Идентификатор	Краткое описание	Подробное описание	Шаги по воспроизведению	Воспроизводимость	Важность	Срочность	Симптом	Возможность обойти	Комментарии	Приложения
	Ошибка отображения данных в поле ввода и вывода при нажатии кнопки "9".	Ожидаемый результат:	2) Нажать на кнопку с надписью "9". Дефект: Поле ввода и вывода остается		Высокая	Высокая		Да. Ввод числа "9" с клавиатуры.		_
2	Несоответствие стиля шрифта кнопки с надписью "2" остальным кнопкам.	остальных кнопок.	приложение	Всегда	Средняя	Обычная	Косметический дефект	Нет.	-	_
3	Опечатка в названии кнопки "опрограмме".	При запуске приложения отображается надпись с опечаткой на кнопке с надписью "опрограмме". Ожидаемый результат: На кнопке, которая показывает информацию о приложении, написано "О программе". Фактический результат: На кнопке, которая отображает информацию о программе написано "опрограмме написано "опрограмме". Требование: ПТ-1.	приложение Дефект: На кнопке, которая показывает информацию о программе, отображается надпись "опрограмме".	Всегда	Средняя	Обычная	Косметический дефект	Нет.	-	-

4 Опечатка в названии кнопки "О.".	отображается надпись с опечаткой на кнопке с надписью "0.". Ожидаемый результат: На кнопке, которая выводит цифру 0, написано "0".	приложение Дефект: На кнопке, которая выводит в поле ввода и вывода цифру 0, отображается	Всегда	Средняя	Косметический дефект	Нет.	-	-
	Фактический результат: На кнопке, которая выводит цифру 0, написано "0.". Требование: ПТ-1.	надпись "0.".						
5 Ошибочный результат, при сложении двух целых положительных чисел.	чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При сложении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный сложению данных чисел. Фактический результат: При сложении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат. Требование: АК-3.	l ' '	·	Высокая	операция	Да. Ввод однозначных и двузначных положительных целых чисел.	-	

_	Т	1_	1., -	I	Ī_	1_				
6	Ошибочный	При сложении двух	1) Запустить	Не всегда	Высокая	Высокая	Некорректная	Да. Ввод	-	-
	результат, при	вещественных чисел	приложение				операция	однозначных и		
	сложении двух	выводится неверный	2) Ввести					двузначных		
	вещественных	результат вычислений.	вещественное					положительных		
	положительных	Ожидаемый результат:	положительное					вещественных		
	чисел.	При сложении двух	число					чисел.		
		вещественных	3) Нажать на кнопку							
		положительных чисел в	с надписью "+"							
		поле ввода и вывода	4) Ввести другое							
		отображается результат,	вещественное							
		равный сложению данных	положительное							
		чисел.	число							
		Фактический результат:	5) Нажать кнопку с							
		При сложении двух	надписью "="							
		вещественных	Дефект: Результат,							
		положительных чисел в	отображаемый в							
		поле ввода и вывода	поле ввода и							
		отображается ошибочный	вывода не							
		результат.	соответствует							
		Требование: АК-3.	результату							
		i peoobanii e. 7 iii o.	суммирования двух							
			данных чисел.							
7	Ошибочный	При споуконии	1) 2250051471	Цо всогла	Pulcoupa	Высокая	Цоморромичая	Ла Росп		
/		При сложении	1 ' '	Не всегда	Высокая			Да. Ввод	-	-
	результат, при	положительного	приложение					однозначных и		
	сложении	вещественного и	2) Ввести целое					двузначных		
	положительного	положительного целого	положительное					положительных		
	вещественного и	чисел выводится неверный	число					целых и		
	положительного	результат вычислений.	3) Нажать на кнопку					вещественных		
	целого чисел.	Ожидаемый результат:	с надписью "+"					чисел.		
								чисел.		
		При сложении	4) Ввести					чисел.		
			I *					чисел.		
		положительного	вещественное					чисел.		
		положительного вещественного и	вещественное положительное					чисел.		
		положительного вещественного и положительного целого	вещественное положительное число					чисел.		
		положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и	вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с					чисел.		
		положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается	вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "="					чисел.		
		положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный	вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат,					чисел.		
		положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный сложению данных чисел.	вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в					чисел.		
		положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный сложению данных чисел. Фактический результат:	вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и					чисел.		
		положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный сложению данных чисел. Фактический результат:	вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не					чисел.		
		положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный сложению данных чисел. Фактический результат: При сложении положительного	вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует					чисел.		
		положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный сложению данных чисел. Фактический результат:	вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не					чисел.		
		положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный сложению данных чисел. Фактический результат: При сложении положительного	вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует					чисел.		
		положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный сложению данных чисел. Фактический результат: При сложении положительного вещественного и	вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату					чисел.		
		положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный сложению данных чисел. Фактический результат: При сложении положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и	вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату суммирования двух					чисел.		
		положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный сложению данных чисел. Фактический результат: При сложении положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается	вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату суммирования двух					чисел.		
		положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный сложению данных чисел. Фактический результат: При сложении положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат.	вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату суммирования двух					чисел.		
		положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный сложению данных чисел. Фактический результат: При сложении положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается	вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату суммирования двух					чисел.		
		положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный сложению данных чисел. Фактический результат: При сложении положительного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат.	вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату суммирования двух					чисел.		

	۰	В	4) 2	lu	lp	B		n - p	I	
8	Ошибочный		1) Запустить	Не всегда	Высокая		1	Да. Ввод	-	-
	результат, при	положительного	приложение					однозначных и		
	сложении	вещественного и	2) Ввести целое					двузначных		
	положительного	отрицательного целого	отрицательное					отрицательных		
	вещественного и	чисел выводится неверный	число					целых и		
	отрицательного	результат вычислений.	3) Нажать на кнопку					положительных		
	целого чисел.	Ожидаемый результат:	с надписью "+"					вещественных		
		При сложении	4) Ввести					чисел.		
		положительного	вещественное							
		вещественного и	положительное							
		отрицательного целого	число							
		чисел в поле ввода и	5) Нажать кнопку с							
		вывода отображается	надписью "="							
		результат, равный	Дефект: Результат,							
		сложению данных чисел.	отображаемый в							
		Фактический результат:	поле ввода и							
		При сложении	вывода не							
		·	соответствует							
		вещественного и	результату							
		отрицательного целого	суммирования двух							
		чисел в поле ввода и	данных чисел.							
		вывода отображается	данных чисел.							
		ошибочный результат.								
		Требование: АК-3.								
ο	Ошибошьій	Don Delinatonial above nogeny	1) 22 DVCTUT	Но всогда	Pricovad	Pricovad	Номорромицая	Ла Врод		
9	Ошибочный	При вычитании двух целых		Не всегда	Высокая			Да. Ввод	-	-
9	результат, при	положительных чисел	приложение	Не всегда	Высокая		операция	однозначных и	-	-
9	результат, при вычитании двух	положительных чисел выводится неверный	приложение 2) Ввести целое	Не всегда	Высокая		операция	однозначных и двузначных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых	положительных чисел выводится неверный результат вычислений.	приложение 2) Ввести целое положительное	Не всегда	Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат:	приложение 2) Ввести целое положительное число		Высокая		операция	однозначных и двузначных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании двух целых	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании двух целых положительных чисел в	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-"		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести другое		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат,	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести другое целое		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода отображается результат, равный вычитанию данных	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести другое целое положительное		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода отображается результат, равный вычитанию данных чисел.	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести другое целое положительное число		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат:	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании двух целых	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "="		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании двух целых положительных чисел в	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат,		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат; равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат.	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат; равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат.	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат; равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат.	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат; равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат.	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат; равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат.	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату вычитания двух		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
9	результат, при вычитании двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат; равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат.	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату вычитания двух		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	

10	Ошибочный	Пам вышитамим таким	1) 20-1/0-/		Dcov.co	Daavaa	llouoppou z uo e	Do Door		
		При вычитании двух	1 1	Не всегда	Высокая			Да. Ввод	-	-
	результат, при		приложение				l ' '	однозначных и		
	вычитании двух	положительных чисел	2) Ввести					двузначных		
	вещественных	выводится неверный	вещественное					положительных		
	положительных	результат вычислений.	положительное					вещественных		
	чисел.	Ожидаемый результат:	число					чисел.		
		При вычитании двух	3) Нажать на кнопку							
		вещественных	с надписью "-"							
		· ·	4) Ввести другое							
			вещественное							
			положительное							
		равный вычитанию данных								
			5) Нажать кнопку с							
			надписью "="							
			Дефект: Результат,							
		вещественных	отображаемый в							
		положительных чисел в	поле ввода и							
		поле ввода и вывода	вывода не							
		отображается ошибочный	соответствует							
		· ·	результату							
		ľ .	вычитания двух							
			данных чисел.							
			данных чиссл.							
11	Ошибочный	При вычитании	1) Запустить	Не всегда	Высокая	Высокая	Некорректная	Да. Ввод	_	
										-
				Пе вестда	Boleonan		l ''			-
	результат, при	отрицательного и	приложение	пе всегда	Biconan		операция	однозначных и		-
	результат, при вычитании	отрицательного и положительного	приложение 2) Ввести	пе всегда	- Buconan		операция	однозначных и двузначных		-
	результат, при вычитании отрицательного и	отрицательного и положительного вещественных чисел	приложение 2) Ввести вещественное	пе всегда	Buconan		операция	однозначных и двузначных положительных и		-
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное	пе всегда	Buconan		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных		-
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат вычислений.	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число		<i>Suconan</i>		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных		-
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат:	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку		- Suconan		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных		-
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-"		<i>Suconan</i>		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных		-
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат:	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку		<i>Suconan</i>		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных		
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании отрицательного и	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-"		<i>Suconan</i>		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных		
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании отрицательного и	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное		<i>Suconan</i>		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных		
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании отрицательного и положительного	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное		- Julian - J		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных		
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании отрицательного и положительного вещественных чисел в поле ввода и вывода	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное положительное число		- Julian - J		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных		
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании отрицательного и положительного вещественных чисел в поле ввода и вывода отображается результат,	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с		- Julian - J		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных		
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат: При вычитании отрицательного и положительного вещественных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "="		- Julian - J		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных		
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании отрицательного и положительного вещественных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел.	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат,		- Julian - J		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных		
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат: При вычитании отрицательного и положительного вещественных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат:	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в		- Julian - J		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных		
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат: При вычитании отрицательного и положительного вещественных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и		<i>Successor</i>		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных		
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании отрицательного и положительного вещественных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании отрицательного и	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не		<i>Successor</i>		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных		
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат: При вычитании отрицательного и положительного вещественных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании отрицательного и положительного и положительного и	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует		<i>Successor</i>		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных		
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании отрицательного и положительного вещественных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании отрицательного и	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует		<i>Successor</i>		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных		
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании отрицательного и положительного вещественных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании отрицательного и положительного и положительного вещественных чисел в поле	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует		- Josephan		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных		
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании отрицательного и положительного вещественных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании отрицательного и положительного и положительного вещественных чисел в поле ввода и вывода	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату		<i>Successor</i>		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных		
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании отрицательного и положительного вещественных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании отрицательного и положительного и положительного вещественных чисел в поле ввода и вывода	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату вычитания двух		<i>Succession</i>		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных		
	результат, при вычитании отрицательного и положительного	отрицательного и положительного вещественных чисел выводится неверный результат: При вычитании отрицательного и положительного вещественных чисел в поле ввода и вывода отображается результат; При вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании отрицательного и положительного и положительного и положительного и положительного и положительного вещественных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату вычитания двух		<i>Succession</i>		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных		

12	Ошибочный	При вышитации	1) Запустить	Не всегда	Высокая	Высокая	Некорректная	Да. Ввод		
12		При вычитании	1	пе всегда	рысокая				-	-
	результат, при	положительного целого и	приложение					однозначных		
	вычитании	положительного	2) Ввести					положительных		
	положительного	вещественного чисел	вещественное					целых и		
	целого и	выводится неверный	положительное					вещественных		
	положительного	результат вычислений.	число					чисел.		
	вещественного	Ожидаемый результат:	3) Нажать на кнопку							
	чисел	При вычитании	с надписью "-"							
		положительного целого и	4) Ввести целое							
		положительного	положительное							
		вещественного чисел в	число							
		поле ввода и вывода	5) Нажать кнопку с							
		отображается результат,	надписью "="							
		равный вычитанию данных	Дефект: Результат,							
		чисел.	отображаемый в							
		Фактический результат:	поле ввода и							
		При вычитании	вывода не							
		положительного целого и	соответствует							
			результату							
		вещественного чисел в	вычитания двух							
		· ·	данных чисел.							
		отображается ошибочный	данных чисси.							
		результат.								
		Требование: АК-3.								
13	Ошибочный	При вычитании	1) Запустить	Не всегда	Высокая	Высокая	Некорректная	Да. Ввод	-	-
13	Ошибочный результат, при	При вычитании положительного целого и	1) Запустить приложение	Не всегда	Высокая			Да. Ввод однозначных и	-	-
13		1 '		Не всегда	Высокая		операция		-	-
13	результат, при	положительного целого и	приложение	Не всегда	Высокая		операция	однозначных и	-	-
13	результат, при вычитании	положительного целого и отрицательного вещественного чисел	приложение 2) Ввести	Не всегда	Высокая		операция	однозначных и двузначных	-	-
13	результат, при вычитании положительного	положительного целого и отрицательного вещественного чисел	приложение 2) Ввести вещественное	Не всегда	Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и	-	-
13	результат, при вычитании положительного целого и	положительного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных	-	-
13	результат, при вычитании положительного целого и отрицательного	положительного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат:	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых и	-	-
13	результат, при вычитании положительного целого и отрицательного вещественного	положительного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-"		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых и вещественных	-	-
13	результат, при вычитании положительного целого и отрицательного вещественного	положительного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании положительного целого и	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести целое		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых и вещественных	-	-
13	результат, при вычитании положительного целого и отрицательного вещественного	положительного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании положительного целого и отрицательного	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести целое положительное		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых и вещественных	-	-
13	результат, при вычитании положительного целого и отрицательного вещественного	положительного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании положительного целого и отрицательного вещественного чисел в	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести целое положительное		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых и вещественных	-	-
13	результат, при вычитании положительного целого и отрицательного вещественного	положительного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании положительного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода и вывода	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых и вещественных	-	-
13	результат, при вычитании положительного целого и отрицательного вещественного	положительного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: Ожидаемый результат: При вычитании положительного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат,	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "="		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых и вещественных	-	-
13	результат, при вычитании положительного целого и отрицательного вещественного	положительного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании положительного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат,		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых и вещественных	-	-
13	результат, при вычитании положительного целого и отрицательного вещественного	положительного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: При вычитании положительного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел.	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых и вещественных	-	-
13	результат, при вычитании положительного целого и отрицательного вещественного	положительного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: При вычитании положительного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат:	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых и вещественных	-	-
13	результат, при вычитании положительного целого и отрицательного вещественного	положительного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: При вычитании положительного целого и отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых и вещественных	-	-
13	результат, при вычитании положительного целого и отрицательного вещественного	положительного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: При вычитании положительного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании положительного целого и	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых и вещественных	-	-
13	результат, при вычитании положительного целого и отрицательного вещественного	положительного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании положительного целого и отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании положительного целого и отрицательного	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых и вещественных	-	-
13	результат, при вычитании положительного целого и отрицательного вещественного	положительного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании положительного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании положительного целого и отрицательного чисел в	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату вычитания двух		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых и вещественных	-	-
13	результат, при вычитании положительного целого и отрицательного вещественного	положительного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: При вычитании положительного целого и отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается результат; равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании положительного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании положительного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода и вывода	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых и вещественных		-
13	результат, при вычитании положительного целого и отрицательного вещественного	положительного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: При вычитании положительного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат; При вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании положительного целого и отрицательного целого и отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату вычитания двух		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых и вещественных		-
13	результат, при вычитании положительного целого и отрицательного вещественного	положительного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: При вычитании положительного целого и отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается результат: При вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании положительного целого и отрицательного целого и отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат.	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату вычитания двух		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых и вещественных		-
13	результат, при вычитании положительного целого и отрицательного вещественного	положительного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: При вычитании положительного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат; При вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании положительного целого и отрицательного целого и отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный	приложение 2) Ввести вещественное отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату вычитания двух		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых и вещественных		-

	I	T_	Los	I	I_	I_			 	
	Ошибочный	При вычитании		Не всегда	Высокая	Высокая		Да. Ввод	-	-
	результат, при	отрицательного целого и	приложение					однозначных и		
	вычитании	положительного	2) Ввести целое					двузначных		
	отрицательного	вещественного чисел	отрицательное					положительных и		
	целого и	выводится неверный	число					отрицательных		
	положительного	результат вычислений.	3) Нажать на кнопку					целых и		
	вещественного	Ожидаемый результат:	с надписью "-"					вещественных		
	чисел	При вычитании	4) Ввести					чисел.		
		отрицательного целого и	вещественное							
		положительного	положительное							
		вещественного чисел в	число							
		поле ввода и вывода	5) Нажать кнопку с							
		отображается результат,	надписью "="							
		равный вычитанию данных	Дефект: Результат,							
			отображаемый в							
			поле ввода и							
			вывода не							
			соответствует							
			результату							
			вычитания двух							
			данных чисел.							
		отображается ошибочный	данных ілеел.							
		результат.								
		Требование: АК-3.								
		TPEOOBANIE. AR 5.								
15	Ошибочный	При вычитании	1) Запустить	Не всегда	Высокая	Высокая	Некорректная	Да. Ввод	-	-
	Ошибочный результат, при	При вычитании		Не всегда	Высокая	Высокая		Да. Ввод однозначных	-	-
	результат, при	отрицательного целого и	приложение	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных	-	-
	результат, при вычитании	отрицательного целого и отрицательного	приложение 2) Ввести целое	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных	-	-
	результат, при вычитании отрицательного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел	приложение 2) Ввести целое отрицательное	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и	-	-
	результат, при вычитании отрицательного целого и	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный	приложение 2) Ввести целое отрицательное число	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и вещественных	-	-
	результат, при вычитании отрицательного целого и отрицательного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений.	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и	-	-
	результат, при вычитании отрицательного ц отрицательного вещественного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат:	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-"	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и вещественных	-	-
	результат, при вычитании отрицательного целого и отрицательного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат:	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и вещественных	-	-
	результат, при вычитании отрицательного ц отрицательного вещественного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании отрицательного целого и	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и вещественных	-	-
	результат, при вычитании отрицательного ц отрицательного вещественного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании отрицательного целого и отрицательного	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное отрицательного	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и вещественных	-	-
	результат, при вычитании отрицательного ц отрицательного вещественного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании отрицательного целого и вещественного чисел в	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное отрицательного число	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и вещественных	-	-
	результат, при вычитании отрицательного ц отрицательного вещественного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При вычитании отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода и вывода	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное отрицательного число 5) Нажать кнопку с	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и вещественных	-	-
	результат, при вычитании отрицательного ц отрицательного вещественного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: Ожидаемый результат: При вычитании отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат,	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное отрицательного число 5) Нажать кнопку с надписью "="	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и вещественных	-	-
	результат, при вычитании отрицательного ц отрицательного вещественного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: При вычитании отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода отображается результат, равный вычитанию данных	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное отрицательного число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат,	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и вещественных	-	-
	результат, при вычитании отрицательного ц отрицательного вещественного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: При вычитании отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел.	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное отрицательного число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и вещественных	-	-
	результат, при вычитании отрицательного ц отрицательного вещественного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: При вычитании отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат:	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное отрицательного число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и вещественных	-	-
	результат, при вычитании отрицательного ц отрицательного вещественного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: При вычитании отрицательного целого и отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное отрицательного число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и вещественных	-	-
	результат, при вычитании отрицательного ц отрицательного вещественного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: При вычитании отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании отрицательного	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное отрицательного число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и вещественных	-	-
	результат, при вычитании отрицательного ц отрицательного вещественного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: При вычитании отрицательного целого и отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании отрицательного чисел и отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании отрицательного целого и положительного	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное отрицательного число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и вещественных	-	-
	результат, при вычитании отрицательного ц отрицательного вещественного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: При вычитании отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании отрицательного целого и положительного целого и положительного вещественного чисел в	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное отрицательного число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату вычитания двух	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и вещественных	-	
	результат, при вычитании отрицательного ц отрицательного вещественного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: При вычитании отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат; равный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании отрицательного целого и положительного вещественного чисел в поле ввода и вывода	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное отрицательного число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и вещественных	-	-
	результат, при вычитании отрицательного ц отрицательного вещественного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: При вычитании отрицательного целого и отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается результат; При вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании отрицательного целого и положительного целого и положительного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное отрицательного число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату вычитания двух	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и вещественных	-	-
	результат, при вычитании отрицательного ц отрицательного вещественного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: При вычитании отрицательного целого и отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат; правный вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании отрицательного целого и положительного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат.	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное отрицательного число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату вычитания двух	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и вещественных	-	-
	результат, при вычитании отрицательного ц отрицательного вещественного	отрицательного целого и отрицательного вещественного чисел выводится неверный результат: При вычитании отрицательного целого и отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается результат; При вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитанию данных чисел. Фактический результат: При вычитании отрицательного целого и положительного целого и положительного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "-" 4) Ввести вещественное отрицательного число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату вычитания двух	Не всегда	Высокая	Высокая	операция	однозначных отрицательных целых и вещественных	-	

1.0	O6 a	Пантина	11 20 = 10=10=	110 000000	Dcovos	D	Havanaav e :	По Вост		
16	Ошибочный	При умножении двух целых		Не всегда	Высокая			Да. Ввод	-	-
	результат, при	положительных чисел	приложение					однозначных и		
	умножении двух		2) Ввести целое					двузначных		
	целых		положительное					положительных		
	положительных	Ожидаемый результат:	число					целых чисел.		
	чисел.	При умножении двух целых	3) Нажать на кнопку							
		положительных чисел в	с надписью "х"							
		поле ввода и вывода	4) Ввести другое							
		отображается результат,	целое							
		равный умножению	положительное							
		данных чисел.	число							
		Фактический результат:	5) Нажать кнопку с							
		При умножении двух целых	надписью "="							
		1	Дефект: Результат,							
		1	отображаемый в							
			поле ввода и							
		результат.	вывода не							
		I' '	соответствует							
			результату							
			умножения двух							
			данных чисел.							
			данных инсель							
				•	1					
17	Ошибочный	При умножении целого	1) Запустить	Не всегла	Высокая	Высокая	Некорректная	Ла Ввол	_	_
17	Ошибочный	При умножении целого		Не всегда	Высокая			Да. Ввод	-	-
17	результат, при	положительного и целого	приложение	Не всегда	Высокая		операция	однозначных и	-	-
17	результат, при умножении целого	положительного и целого отрицательного чисел	приложение 2) Ввести целое	Не всегда	Высокая		операция	однозначных и двузначных	-	-
17	результат, при умножении целого положительного и	положительного и целого отрицательного чисел выводится неверный	приложение 2) Ввести целое отрицательное	Не всегда	Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и	-	-
17	результат, при умножении целого положительного и целого	положительного и целого отрицательного чисел выводится неверный результат вычислений.	приложение 2) Ввести целое отрицательное число		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных	-	-
17	результат, при умножении целого положительного отрицательного	положительного и целого отрицательного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат:	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых чисел.	-	-
17	результат, при умножении целого положительного и целого	положительного и целого отрицательного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При умножении целого	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "x"		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых чисел. Умножать	-	-
17	результат, при умножении целого положительного отрицательного	положительного и целого отрицательного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При умножении целого положительного и целого	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "x" 4) Ввести целое		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых чисел. Умножать положительное	-	-
17	результат, при умножении целого положительного отрицательного	положительного и целого отрицательного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При умножении целого положительного и целого отрицательного чисел в	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "х" 4) Ввести целое положительное		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых чисел. Умножать положительное целое число на	-	-
17	результат, при умножении целого положительного отрицательного	положительного и целого отрицательного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При умножении целого положительного и целого отрицательного чисел в поле ввода и вывода	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых чисел. Умножать положительное целое число на отрицательное	-	-
17	результат, при умножении целого положительного отрицательного	положительного и целого отрицательного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При умножении целого положительного и целого отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается результат,	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых чисел. Умножать положительное целое число на отрицательное целое число, а не	-	-
17	результат, при умножении целого положительного отрицательного	положительного и целого отрицательного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При умножении целого положительного и целого отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "="		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых чисел. Умножать положительное целое число на отрицательное	-	-
17	результат, при умножении целого положительного отрицательного	положительного и целого отрицательного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При умножении целого положительного и целого отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел.	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат,		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых чисел. Умножать положительное целое число на отрицательное целое число, а не	-	-
17	результат, при умножении целого положительного отрицательного	положительного и целого отрицательного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При умножении целого положительного и целого отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел.	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых чисел. Умножать положительное целое число на отрицательное целое число, а не	-	-
17	результат, при умножении целого положительного отрицательного	положительного и целого отрицательного чисел выводится неверный результат: Ожидаемый результат: При умножении целого положительного и целого отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При умножении целого	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат,		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых чисел. Умножать положительное целое число на отрицательное целое число, а не	-	-
17	результат, при умножении целого положительного отрицательного	положительного и целого отрицательного чисел выводится неверный результат: Ожидаемый результат: При умножении целого положительного и целого отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат:	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых чисел. Умножать положительное целое число на отрицательное целое число, а не	-	-
17	результат, при умножении целого положительного отрицательного	положительного и целого отрицательного чисел выводится неверный результат: При умножении целого положительного и целого отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При умножении целого положительного и целого	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых чисел. Умножать положительное целое число на отрицательное целое число, а не	-	-
17	результат, при умножении целого положительного отрицательного	положительного и целого отрицательного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При умножении целого положительного и целого отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При умножении целого положительного и целого отрицательного и целого отрицательного чисел в	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых чисел. Умножать положительное целое число на отрицательное целое число, а не	-	-
17	результат, при умножении целого положительного отрицательного	положительного и целого отрицательного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При умножении целого положительного и целого отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При умножении целого положительного и целого отрицательного и целого отрицательного чисел в	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых чисел. Умножать положительное целое число на отрицательное целое число, а не	-	-
17	результат, при умножении целого положительного отрицательного	положительного и целого отрицательного чисел выводится неверный результат: При умножении целого положительного и целого отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается результат; равный умножению данных чисел. Фактический результат: При умножении целого положительного и целого отрицательного и целого отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату умножения двух		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых чисел. Умножать положительное целое число на отрицательное целое число, а не	-	-
17	результат, при умножении целого положительного отрицательного	положительного и целого отрицательного чисел выводится неверный результат: При умножении целого положительного и целого отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается результат; равный умножению данных чисел. Фактический результат: При умножении целого положительного и целого отрицательного и целого отрицательного чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных целых чисел. Умножать положительное целое число на отрицательное целое число, а не	-	-

	ام د ت	T _n	4) 2	I	I _n	I _n		I		
18	Ошибочный	При умножении двух	1) Запустить	Не всегда	Высокая	Высокая		Да. Ввод	-	-
Í	результат, при	вещественных	приложение					однозначных и		
İ	умножении двух	положительных чисел	2) Ввести					двузначных		
Í	вещественных	выводится неверный	вещественное					положительных		
İ	положительных	результат вычислений.	положительное					вещественных		
İ	чисел.	Ожидаемый результат:	число					чисел.		
İ		При умножении двух	3) Нажать на кнопку							
İ		вещественных	с надписью "х"							
İ		положительных чисел в	4) Ввести другое							
İ		поле ввода и вывода	вещественное							
İ		отображается результат,	положительное							
İ		равный умножению	число							
İ		данных чисел.	5) Нажать кнопку с							
İ		Фактический результат:	надписью "="							
İ		При умножении двух	Дефект: Результат,							
İ		вещественных	отображаемый в							
Í		положительных чисел в	поле ввода и							
İ		поле ввода и вывода	вывода не							
İ		отображается ошибочный	соответствует							
İ		результат.	результату							
İ		Требование: АК-3.	умножения двух							
İ			данных чисел.							
İ										
19	Ошибочный	При умножении	1) Запустить	Не всегда	Высокая	Высокая	Некорректная	Да. Ввод	-	=
İ	результат, при	вещественного	приложение				операция	однозначных и		
İ	умножении	положительного и	2) Ввести					двузначных		
İ	вещественного	вещественного	вещественное					положительных и		
İ	положительного и	отрицательного чисел	отрицательное					отрицательных		
İ	вещественного	выводится неверный	число					вещественных		
İ	отрицательного	результат вычислений.	3) Нажать на кнопку					чисел. Умножать		
İ	чисел.	Ожидаемый результат:	с надписью "х"					положительное		
İ		При умножении	4) Ввести					вещественное		
İ		вещественного	вещественное					число на		
İ		положительного и	положительное					отрицательное		
Í		вещественного	число					вещественное		
Í		отрицательного чисел в	5) Нажать кнопку с					число, а не		
Í		поле ввода и вывода	надписью "="					наоборот.		
Í		отображается результат,	Дефект: Результат,							
Í		равный умножению	отображаемый в							
Í		данных чисел.	поле ввода и							
Í		Фактический результат:	вывода не							
Í		При умножении	соответствует							
Í		вещественного	результату							
Í		положительного и	умножения двух							
Í		вещественного	данных чисел.							
Í		отрицательного чисел в								
Í		поле ввода и вывода								
		отображается ошибочный								
		отображается ошибочный								

20	O60	Пои уминоучения	1\ 225,05,05	Uo poorgo	Duranyan	Durowas	Hayannayr	По Вооп		
20	Ошибочный	При умножении	1) Запустить	Не всегда	Высокая	Высокая		Да. Ввод	-	-
	результат, при	вещественного	приложение				l .	однозначных и		
	умножении	положительного и целого	2) Ввести					двузначных		
	вещественного		вещественное					положительных		
	положительного и	выводится неверный	положительное					вещественных и		
	целого	l' '	число					целых чисел.		
İ	положительного	Ожидаемый результат:	3) Нажать на кнопку							
İ	чисел.	При умножении	с надписью "х"							
İ		вещественного	4) Ввести целое							
		положительного и целого	положительное							
İ		положительного чисел в	число							
		поле ввода и вывода	5) Нажать кнопку с							
		отображается результат,	надписью "="							
		равный умножению	Дефект: Результат,							
		данных чисел.	отображаемый в							
		Фактический результат:	поле ввода и							
İ		При умножении	вывода не							
		вещественного	соответствует							
		положительного и целого	результату							
		положительного чисел в	умножения двух							
			данных чисел.							
		отображается ошибочный	['							
		результат.								
		Требование: АК-3.								
21	Ошибочный	При умножении	1) Запустить	Не всегда	Высокая	Высокая	l	Да. Ввод	-	-
	результат, при	отрицательного	приложение				' '	однозначных и		
	умножении		2) Ввести					двузначных		
	отрицательного	положительного целого	вещественное					положительных и		
	вещественного и	чисел выводится неверный	отрицательное					отрицательных		
	положительного	результат вычислений.	число					вещественных и		
			1							
	целого чисел.	Ожидаемый результат:	3) Нажать на кнопку					целых чисел.		
	целого чисел.	Ожидаемый результат: При умножении	3) Нажать на кнопку с надписью "x"					целых чисел. Умножать		
	целого чисел.	При умножении								
	целого чисел.	При умножении	с надписью "х"					Умножать		
	целого чисел.	При умножении отрицательного вещественного и положительного целого	с надписью "x" 4) Ввести целое положительное число					Умножать положительное		
	целого чисел.	При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и	с надписью "x" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с					Умножать положительное целое число на		
	целого чисел.	При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и	с надписью "x" 4) Ввести целое положительное число					Умножать положительное целое число на отрицательное		
	целого чисел.	При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается	с надписью "x" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с					Умножать положительное целое число на отрицательное вещественное		
	целого чисел.	При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный	с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "="					Умножать положительное целое число на отрицательное вещественное число, а не		
	целого чисел.	При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел.	с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат,					Умножать положительное целое число на отрицательное вещественное число, а не		
	целого чисел.	При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат:	с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в					Умножать положительное целое число на отрицательное вещественное число, а не		
	целого чисел.	При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат:	с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и					Умножать положительное целое число на отрицательное вещественное число, а не		
	целого чисел.	При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При умножении отрицательного	с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не					Умножать положительное целое число на отрицательное вещественное число, а не		
	целого чисел.	При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При умножении отрицательного	с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует					Умножать положительное целое число на отрицательное вещественное число, а не		
	целого чисел.	При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При умножении отрицательного вещественного и положительного целого	с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату					Умножать положительное целое число на отрицательное вещественное число, а не		
	целого чисел.	При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и	с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату умножения двух					Умножать положительное целое число на отрицательное вещественное число, а не		
	целого чисел.	При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается	с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату умножения двух					Умножать положительное целое число на отрицательное вещественное число, а не		
	целого чисел.	При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат.	с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату умножения двух					Умножать положительное целое число на отрицательное вещественное число, а не		
	целого чисел.	При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается	с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату умножения двух					Умножать положительное целое число на отрицательное вещественное число, а не		
	целого чисел.	При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат.	с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату умножения двух					Умножать положительное целое число на отрицательное вещественное число, а не		
	целого чисел.	При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При умножении отрицательного вещественного и положительного целого чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат.	с надписью "х" 4) Ввести целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату умножения двух					Умножать положительное целое число на отрицательное вещественное число, а не		

	T u	1_		I	I_	I_				
22	Ошибочный	При умножении	1 ' '	Не всегда	Высокая			Да. Ввод	-	-
	результат, при	положительного	приложение				операция	однозначных и		
	умножении	вещественного и	2) Ввести целое					двузначных		
	положительного	отрицательного целого	отрицательное					положительных и		
	вещественного и	чисел выводится неверный	число					отрицательных		
	отрицательного	результат вычислений.	3) Нажать на кнопку					вещественных и		
	целого чисел.	Ожидаемый результат:	с надписью "х"					целых чисел.		
		При умножении	4) Ввести					Умножать		
		положительного	вещественное					положительное		
		вещественного и	положительное					вещественное		
		отрицательного целого	число					число на		
			5) Нажать кнопку с					отрицательное		
		вывода отображается	надписью "="					целое число, а не		
			Дефект: Результат,					наоборот.		
			отображаемый в							
			поле ввода и							
		При умножении	вывода не							
		· ·	соответствует							
			1							
			результату							
		отрицательного целого	умножения двух							
			данных чисел.							
		вывода отображается								
		ошибочный результат.								
		Требование: АК-3.								
22	O		1) 20		D	Durania	Havanaavaa	Da Dana		
23	Ошибочный	При делении двух целых	1	Не всегда	Высокая			Да. Ввод	-	-
	результат, при	положительных чисел	приложение	Не всегда	Высокая		операция	однозначных и	-	-
	результат, при делении двух целых	положительных чисел выводится неверный	приложение 2) Ввести целое	Не всегда	Высокая		операция	однозначных и двузначных	-	-
	результат, при делении двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений.	приложение 2) Ввести целое положительное	Не всегда	Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
	результат, при делении двух целых	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат:	приложение 2) Ввести целое положительное число		Высокая		операция	однозначных и двузначных	-	-
	результат, при делении двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух целых	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
	результат, при делении двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух целых положительных чисел в	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/"		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
	результат, при делении двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
	результат, при делении двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат,	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое целое		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
	результат, при делении двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат,	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
	результат, при делении двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода отображается результат, равный делению данных чисел.	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое целое положительное число		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
	результат, при делении двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат:	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
	результат, при делении двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат:	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое целое положительное число		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
	результат, при делении двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат: При делении двух целых	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
	результат, при делении двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат: При делении двух целых положительных чисел в	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "="		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
	результат, при делении двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат,		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
	результат, при делении двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
	результат, при делении двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат; равный делению данных чисел. Фактический результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат.	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
	результат, при делении двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат. Требование: АК-3.	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
	результат, при делении двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат. Требование: АК-3.	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату деления		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
	результат, при делении двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат. Требование: АК-3.	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
	результат, при делении двух целых положительных	положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат: При делении двух целых положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат. Требование: АК-3.	приложение 2) Ввести целое положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое целое положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату деления		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-

	060	При полошии	1\ 225,457,477	Но всегия	Duranyas	Di 1001/25	Hayannayı	Па Врад		
24	Ошибочный			Не всегда	Высокая			Да. Ввод	-	-
	l' ' '		приложение				' '	однозначных и		
			2) Ввести целое					двузначных		
	положительного и	чисел выводится неверный	·					положительных и		
		l' '	число					отрицательных		
	целых чисел.		3) Нажать на кнопку					целых чисел.		
		При делении	с надписью "/"					Делить		
			4) Ввести целое					положительное		
			положительное					целое число на		
			число					отрицательное		
			5) Нажать кнопку с					целое число, а не		
		l' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	надписью "="					наоборот.		
			Дефект: Результат,							
		Фактический результат:	отображаемый в							
		При делении	поле ввода и							
		положительного и	вывода не							
		отрицательного целых	соответствует							
		чисел в поле ввода и	результату деления							
		вывода отображается	двух данных чисел.							
		ошибочный результат.								
		Требование: АК-3.								
25	Ошибочный	При делении двух	1) Запустить	Не всегда	Высокая	D	11	По пост		
	O Elito O III Dilii	при делении двух	T) SallyClulb	пе всегда	рысокая	Высокая	Некорректная	Да. Ввод	-	-
	результат, при	вещественных	приложение	пе всегда	Бысокая			да. ввод однозначных и	-	-
		вещественных		Пе всегда	DDICORAX		операция		-	-
	результат, при делении двух	вещественных положительных чисел	приложение	пе всегда	Бысокая		операция	однозначных и	-	-
	результат, при делении двух вещественных	вещественных положительных чисел выводится неверный	приложение 2) Ввести	пе всегда	Бысокая		операция	однозначных и двузначных	-	-
	результат, при делении двух вещественных положительных	вещественных положительных чисел выводится неверный результат вычислений.	приложение 2) Ввести вещественное	пе всегда	Бысокая		операция	однозначных и двузначных положительных	-	-
	результат, при делении двух вещественных положительных	вещественных положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат:	приложение 2) Ввести вещественное положительное	Пе всегда	Бысокая		операция	однозначных и двузначных положительных вещественных	-	-
	результат, при делении двух вещественных положительных чисел.	вещественных положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат:	приложение 2) Ввести вещественное положительное число 3) Нажать на кнопку	Пе всегда	Бысокая		операция	однозначных и двузначных положительных вещественных	-	-
	результат, при делении двух вещественных положительных чисел.	вещественных положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух вещественных	приложение 2) Ввести вещественное положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/"	Пе всегда	Бысокая		операция	однозначных и двузначных положительных вещественных	-	-
	результат, при делении двух вещественных положительных чисел.	вещественных положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух вещественных положительных чисел в	приложение 2) Ввести вещественное положительное число 3) Нажать на кнопку	Пе всегда	Бысокая		операция	однозначных и двузначных положительных вещественных	-	-
	результат, при делении двух вещественных положительных чисел.	вещественных положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода и вывода	приложение 2) Ввести вещественное положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое	Пе всегда	Бысокая		операция	однозначных и двузначных положительных вещественных	-	-
	результат, при делении двух вещественных положительных чисел.	вещественных положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода отображается результат,	приложение 2) Ввести вещественное положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое вещественное	Пе всегда	Бысокая		операция	однозначных и двузначных положительных вещественных	-	-
	результат, при делении двух вещественных положительных чисел.	вещественных положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода отображается результат, равный делению данных	приложение 2) Ввести вещественное положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое вещественное положительное	Пе всегда	Бысокая		операция	однозначных и двузначных положительных вещественных	-	-
	результат, при делении двух вещественных положительных чисел.	вещественных положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный делению данных чисел.	приложение 2) Ввести вещественное положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое вещественное положительное число	Пе всегда	Бысокая		операция	однозначных и двузначных положительных вещественных	-	-
	результат, при делении двух вещественных положительных чисел.	вещественных положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат:	приложение 2) Ввести вещественное положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с	Пе всегда	Бысокая		операция	однозначных и двузначных положительных вещественных	-	-
	результат, при делении двух вещественных положительных чисел.	вещественных положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат: При делении двух	приложение 2) Ввести вещественное положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "="	Пе всегда	Бысокая		операция	однозначных и двузначных положительных вещественных	-	-
	результат, при делении двух вещественных положительных чисел.	вещественных положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат: При делении двух вещественных	приложение 2) Ввести вещественное положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат,	Пе всегда	Бысокая		операция	однозначных и двузначных положительных вещественных	-	-
	результат, при делении двух вещественных положительных чисел.	вещественных положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат: При делении двух вещественных положительных чисел в	приложение 2) Ввести вещественное положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и	Пе всегда	БЫСОКАЯ		операция	однозначных и двузначных положительных вещественных	-	-
	результат, при делении двух вещественных положительных чисел.	вещественных положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода и вывода	приложение 2) Ввести вещественное положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не	Пе всегда	БЫСОКАЯ		операция	однозначных и двузначных положительных вещественных	-	-
	результат, при делении двух вещественных положительных чисел.	вещественных положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный	приложение 2) Ввести вещественное положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует	Пе всегда	БЫСОКАЯ		операция	однозначных и двузначных положительных вещественных	-	-
	результат, при делении двух вещественных положительных чисел.	вещественных положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат.	приложение 2) Ввести вещественное положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату деления	Пе всегда	БЫСОКАЯ		операция	однозначных и двузначных положительных вещественных	-	-
	результат, при делении двух вещественных положительных чисел.	вещественных положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат.	приложение 2) Ввести вещественное положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует	Пе всегда	БЫСОКАЯ		операция	однозначных и двузначных положительных вещественных		-
	результат, при делении двух вещественных положительных чисел.	вещественных положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат.	приложение 2) Ввести вещественное положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату деления	Пе всегда	БЫСОКАЯ		операция	однозначных и двузначных положительных вещественных		-
	результат, при делении двух вещественных положительных чисел.	вещественных положительных чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный делению данных чисел. Фактический результат: При делении двух вещественных положительных чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный результат.	приложение 2) Ввести вещественное положительное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести другое вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату деления	Пе всегда	БЫСОКАЯ		операция	однозначных и двузначных положительных вещественных		-

26	O60	При положен	1) 2250057477	Ho peorge	Pulcovas	Pulcoupe	Hayannayzuas	Πο Ppos	1	
26	Ошибочный		1) Запустить	Не всегда	Высокая			Да. Ввод	-	-
		положительного и	приложение					однозначных и		
		отрицательного	2) Ввести					двузначных		
		вещественных чисел	вещественное					положительных и		
			отрицательное					отрицательных		
		результат вычислений.	число					вещественных		
	чисел.		3) Нажать на кнопку					чисел. Делить		
		При делении	с надписью "/"					положительное		
		положительного и	4) Ввести					вещественное		
		отрицательного	вещественное					число на		
		вещественных чисел в поле	положительное					отрицательное		
		ввода и вывода	число					вещественное		
		отображается результат,	5) Нажать кнопку с					число, а не		
		равный умножению	надписью "="					наоборот.		
		данных чисел.	Дефект: Результат,							
		Фактический результат:	отображаемый в							
		При делении	поле ввода и							
		положительного и	вывода не							
		отрицательного	соответствует							
		вещественных чисел в поле	·							
			двух данных чисел.							
		отображается ошибочный	,							
		результат.								
		Требование: АК-3.								
		i pedebanner / iii e								
27	Ошибочный	При делении	1) Запустить	Не всегда	Высокая	Высокая	Некорректная	Да. Ввод	-	-
	результат, при	положительного	приложение					однозначных и		
		вещественного и	2) Ввести					двузначных		
	положительного	положительного целого	вещественное					положительных		
	вещественного и	чисел выводится неверный						вещественных и		
		результат вычислений.	число					целых чисел.		
		[· · · ·	3) Нажать на кнопку							
	делого тлеел	При делении	с надписью "/"							
		положительного	4) Ввести целое							
			положительное							
		· ·								
		положительного целого	число 5) Нажать кнопку с							
			надписью "="							
		· · ·								
		результат, равный делению								
			отображаемый в							
			поле ввода и							
			вывода не							
			соответствует							
			результату деления							
			двух данных чисел.							
		чисел в поле ввода и								
		вывода отображается								
1	1	ошибочный результат.	I							
								I		
		Требование: АК-3.								

30	O6	Пан = = = = = : : : : :	1) 20-11	110 00055	Dcovo-	D. 100110 -	Housenstreet	По Вос-		
28	Ошибочный	При делении		Не всегда	Высокая			Да. Ввод	-	-
	результат, при	отрицательного	приложение					однозначных и		
	делении	вещественного и	2) Ввести					двузначных		
	отрицательного	положительного целого	вещественное					положительных и		
	вещественного и	чисел выводится неверный	отрицательное					отрицательных		
	положительного	результат вычислений.	число					вещественных и		
	целого чисел.	Ожидаемый результат:	3) Нажать на кнопку					целых чисел.		
		При делении	с надписью "/"					Делить		
		отрицательного	4) Ввести целое					положительное		
		вещественного и	положительное					целое число на		
		положительного целого	число					отрицательное		
		чисел в поле ввода и	5) Нажать кнопку с					вещественное		
		вывода отображается	надписью "="					число, а не		
		результат, равный	Дефект: Результат,					наоборот.		
		умножению данных чисел.	отображаемый в							
		Фактический результат:	поле ввода и							
		При делении	вывода не							
		отрицательного	соответствует							
		вещественного и	результату деления							
		положительного целого	двух данных чисел.							
		чисел в поле ввода и	Asyx Aumisix meesii							
		вывода отображается								
		ошибочный результат.								
		Требование: АК-3.								
		Треоование. Ак-5.								
I										
29	Ошибочный	При делении	1) Запустить	Не всегла	Высокая	Высокая	Некорректная	Ла. Ввол	_	-
29	Ошибочный	При делении		Не всегда	Высокая			Да. Ввод	-	-
29	результат, при	отрицательного целого и	приложение	Не всегда	Высокая		операция	однозначных и	-	-
29	результат, при делении	отрицательного целого и положительного	приложение 2) Ввести целое	Не всегда	Высокая		операция	однозначных и двузначных	-	-
29	результат, при делении отрицательного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел	приложение 2) Ввести целое отрицательное	Не всегда	Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и	-	-
29	результат, при делении отрицательного целого и	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный	приложение 2) Ввести целое отрицательное число		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных	-	-
29	результат, при делении отрицательного целого и положительного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений.	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных и	-	-
29	результат, при делении отрицательного целого и положительного вещественного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений.	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/"		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных и целых чисел.	<u>-</u>	-
29	результат, при делении отрицательного целого и положительного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных и целых чисел. Делить	-	-
29	результат, при делении отрицательного целого и положительного вещественного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении отрицательного целого и	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести вещественное		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных и целых чисел. Делить положительное	-	-
29	результат, при делении отрицательного целого и положительного вещественного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении отрицательного целого и положительного	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести вещественное положительное		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных и целых чисел. Делить положительное вещественное	-	-
29	результат, при делении отрицательного целого и положительного вещественного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении отрицательного целого и положительного чисел в	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести вещественное положительное число		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных и целых чисел. Делить положительное вещественное число на	-	-
29	результат, при делении отрицательного целого и положительного вещественного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный результат вычислений. Ожидаемый результат: При делении отрицательного целого и положительного вещественного чисел в поле ввода и вывода	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных и целых чисел. Делить положительное вещественное число на отрицательное	-	-
29	результат, при делении отрицательного целого и положительного вещественного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный результат: Ожидаемый результат: При делении отрицательного целого и положительного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат,	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "="		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных и вещественных и целых чисел. Делить положительное вещественное число на отрицательное целое число, а не	-	-
29	результат, при делении отрицательного целого и положительного вещественного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный результат: При делении отрицательного целого и положительного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат,		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных вещественных и целых чисел. Делить положительное вещественное число на отрицательное	<u>-</u>	-
29	результат, при делении отрицательного целого и положительного вещественного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный результат: При делении отрицательного целого и положительного вещественного чисел в поле ввода отображается результат, равный умножению данных чисел.	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных и вещественных и целых чисел. Делить положительное вещественное число на отрицательное целое число, а не	-	-
29	результат, при делении отрицательного целого и положительного вещественного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный результат: При делении отрицательного целого и положительного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат:	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных и вещественных и целых чисел. Делить положительное вещественное число на отрицательное целое число, а не	-	-
29	результат, при делении отрицательного целого и положительного вещественного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный результат: При делении отрицательного целого и положительного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При делении	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных и вещественных и целых чисел. Делить положительное вещественное число на отрицательное целое число, а не	<u>-</u>	-
29	результат, при делении отрицательного целого и положительного вещественного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный результат: При делении отрицательного целого и положительного вещественного чисел в поле ввода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При делении отрицательного целого и	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных и вещественных и целых чисел. Делить положительное вещественное число на отрицательное целое число, а не	-	-
29	результат, при делении отрицательного целого и положительного вещественного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный результат: При делении отрицательного целого и положительного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При делении	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату деления		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных и вещественных и целых чисел. Делить положительное вещественное число на отрицательное целое число, а не	-	-
29	результат, при делении отрицательного целого и положительного вещественного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный результат: При делении отрицательного целого и положительного вещественного чисел в поле ввода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При делении отрицательного целого и	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных и вещественных и целых чисел. Делить положительное вещественное число на отрицательное целое число, а не	-	-
29	результат, при делении отрицательного целого и положительного вещественного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный результат: При делении отрицательного целого и положительного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При делении отрицательного целого и положительного целого и положительного	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату деления		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных и вещественных и целых чисел. Делить положительное вещественное число на отрицательное целое число, а не	<u>-</u>	-
29	результат, при делении отрицательного целого и положительного вещественного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный результат: При делении отрицательного целого и положительного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При делении отрицательного целого и положительного целого и положительного целого и положительного чисел в	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату деления		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных и вещественных и целых чисел. Делить положительное вещественное число на отрицательное целое число, а не	-	-
29	результат, при делении отрицательного целого и положительного вещественного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный результат: При делении отрицательного целого и положительного вещественного чисел в поле ввода отображается результат; равный умножению данных чисел. Фактический результат: При делении отрицательного целого и положительного целого и положительного целого и положительного вещественного чисел в поле ввода и вывода	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату деления		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных и вещественных и целых чисел. Делить положительное вещественное число на отрицательное целое число, а не	-	
29	результат, при делении отрицательного целого и положительного вещественного	отрицательного целого и положительного вещественного чисел выводится неверный результат: При делении отрицательного целого и положительного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается результат; При делении отрицательного чисел в поле вкода и вывода отображается результат, равный умножению данных чисел. Фактический результат: При делении отрицательного целого и положительного вещественного чисел в поле ввода и вывода отображается ошибочный	приложение 2) Ввести целое отрицательное число 3) Нажать на кнопку с надписью "/" 4) Ввести вещественное положительное число 5) Нажать кнопку с надписью "=" Дефект: Результат, отображаемый в поле ввода и вывода не соответствует результату деления		Высокая		операция	однозначных и двузначных положительных и отрицательных и вещественных и целых чисел. Делить положительное вещественное число на отрицательное целое число, а не	-	-

30	Ошибочное	Результат, являющийся	1) Запустить	Всегда	Высокая	Высокая	Нереализованная	Нет.	-	-
	отображение	достаточно большим	приложение				функциональность			
	больших целых	числом, ошибочно	2) Ввести большое							
	чисел.	отображается	целое число							
		Ожидаемый результат:	3) Нажать на кнопку							
		Целое число отображается	с надписью "х" или							
		корректно в	"+"							
		экспоненциальной	4) Ввести другое							
		нотации.	большое целое							
		Фактический результат:	число							
		Целое число отображается	5) Нажать кнопку с							
		некорректно в	надписью "="							
		экспоненциальной	Дефект: Результат							
		нотации.	умножения							
		Требование: ПТ-1.	отображается							
			некорректно в							
			экспоненциальной							
			нотации.							
31	Генерация	При попытке ввода числа,	1) Запустить	Всегда	Высокая	Высокая	Недружественное	Нет.	-	-
	исключения, при	состоящего только из	приложение				поведение			
	вводе числа,	единиц, либо с единицами	I -				''			
	состоящего только	на конце, длиной более 6	состоящее только							
	из единиц или с		из единиц, либо с							
		ошибка невозможности	единицами на							
	длиной более 6	ввода такого количества	конце длиной							
	цифр.	цифр.	больше 6 цифр.							
		Ожидаемый результат:	Дефект: Возникает							
		Можно ввести число,	ошибка, не							
		состоящее только из	позволяющая							
		единиц, либо с единицами	ввести такое число.							
		на конце любой длины.								
		Фактический результат:								
		Возникает ошибка								
		невозможности ввода								
		такого количества цифр.								
		Требование: АК-2.								
	•									

	1.	I_	4) 0	1_	1_	l _a	l.,			
32	Автоматический	При попытке закрыть	1) Запустить	Всегда	Высокая	Высокая	Крах системы	Нет.	-	=
	выход из	сообщение об ошибке,	приложение							
	программы, при	закрывается программа.	2) Ввести число,							
	закрытии окна об		состоящее только							
	ошибке о		из единиц, либо с							
	невозможности		единицами на							
	ввода большого		конце, длиной							
	количества цифр.	свою работу, а окно об	больше 6 цифр.							
		ошибке закрывается.	3) Закрыть,							
		Фактический результат:	появившееся окно с							
			описанием ошибки.							
			Дефект: Программа							
		1	прекращает свою							
			работу.							
		Требование: АК-2.								
33	Генерация	При нажатии на свободную	1) Запустить	Всегда	Высокая	Высокая	Недружественное	Нет.	-	-
	исключения, при	область интерфейса,	приложение				поведение			
	нажатии на	появляется окно с	2) Нажать на							
			свободную область							
			интерфейса.							
		При нажатии на свободную								
	и вывода).	область ничего не	окно с сообщением							
		происходит.	об ошибке.							
		Фактический результат:								
		При нажатии на свободную								
		область появляется окно с								
		сообщением об ошибке								
		Требование: ПТ-1.								
34	Автоматический	При попытке закрыть окно		Всегда	Высокая	Высокая	Крах системы	Нет.	-	-
	выход из	с сообщением об ошибке	приложение							
	программы при	программа завершает свою	2) Нажать на							
	попытке закрыть	работу.	свободную область							
	окно об ошибке,	1.	интерфейса.							
			3) Закрыть							
	при нажатии на	с сообщением об ошибке,	появившееся окно,							
		окно с сообщением об	с описанием							
	интерфейса.	' '	ошибки							
		программа продолжает	Дефект: Программа							
			прекращает свою							
		l' '	работу.							
		При попытке закрыть окно								
		с сообщением об ошибке								
		программа завершает свою								
		работу.								
		Требование: АК-2.								

	T	I	l.v.a	1_	_				T	
35	При выборе вида	При выборе вида		Всегда	Средняя		·	Нет.	-	-
	калькулятора как	калькулятора как	приложение				функциональность			
	"Инженерный"	"Инженерный" появляется	2) Нажать на кнопку							
	появляется	дополнительное поле, но	с надписью							
	дополнительное	отсутствует	"Выбор".							
	поле, но отсутствует		3) Нажать на кнопку							
	дополнительный	функционал.	в доп. Меню с							
	функционал.	Ожидаемый результат:	надписью							
		Появляется	"Инженерный".							
		дополнительное поле, на	Дефект: Появляется							
		котором расположены	дополнительная							
		дополнительные кнопки,	пустая область							
		позволяющие производить	интерфейса без							
		вычисления, которые	каких-либо кнопок.							
		невозможны в "Обычном"								
		виде калькулятора.								
		Фактический результат:								
		· ·								
		Появляется								
		дополнительное поле, но								
		отсутствует								
		дополнительный								
		функционал.								
		Требование: АК-3.								
36	При выборе вида	При выборе вида	1) Запустить	Danasa	C	06				
	inpri soloope shipa			ІВСЕГЛА	и пелняя	Юрычная	Косметический	Нет	-	-
I	калькулатора как			Всегда	Средняя			Нет.	-	-
	калькулятора как	калькулятора как	приложение		Средняя		Косметический дефект	Нет.	-	-
	"Обычный" цвет	калькулятора как "Обычный" цвет свободной	приложение 2) Нажать на кнопку		Средняя			Нет.	-	-
	"Обычный" цвет свободной области	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью		средняя			Нет.	-	-
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор".		Средняя			Нет.	-	-
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор". 3) Нажать на кнопку		Средняя			Нет.	-	-
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор".		Средняя			Нет.	-	-
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор". 3) Нажать на кнопку		Средняя			Нет.	-	-
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным. Ожидаемый результат:	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор". 3) Нажать на кнопку в доп. Меню с		Средняя			Нет.	-	-
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным. Ожидаемый результат: Если изначально был выбран "Обычный"	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор". 3) Нажать на кнопку в доп. Меню с надписью "Обычный".		Средняя			Нет.	-	-
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным. Ожидаемый результат: Если изначально был выбран "Обычный" калькулятор, то ничего не	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор". 3) Нажать на кнопку в доп. Меню с надписью "Обычный". Дефект: Цвет		Средняя			Нет.	-	-
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным. Ожидаемый результат: Если изначально был выбран "Обычный" калькулятор, то ничего не происходит. Если был	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор". 3) Нажать на кнопку в доп. Меню с надписью "Обычный". Дефект: Цвет свободной области		Средняя			Нет.	-	-
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным. Ожидаемый результат: Если изначально был выбран "Обычный" калькулятор, то ничего не происходит. Если был выбран "Инженерный"	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор". 3) Нажать на кнопку в доп. Меню с надписью "Обычный". Дефект: Цвет свободной области интерфейса возле		Средняя			Нет.	-	-
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным. Ожидаемый результат: Если изначально был выбран "Обычный" калькулятор, то ничего не происходит. Если был выбран "Инженерный" калькулятор, то поле с	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор". 3) Нажать на кнопку в доп. Меню с надписью "Обычный". Дефект: Цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами		Средняя			Нет.	-	-
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным. Ожидаемый результат: Если изначально был выбран "Обычный" калькулятор, то ничего не происходит. Если был выбран "Инженерный" калькулятор, то поле с дополнительными	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор". 3) Нажать на кнопку в доп. Меню с надписью "Обычный". Дефект: Цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится		Средняя			Нет.	-	-
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным. Ожидаемый результат: Если изначально был выбран "Обычный" калькулятор, то ничего не происходит. Если был выбран "Инженерный" калькулятор, то поле с дополнительными операциями исчезает.	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор". 3) Нажать на кнопку в доп. Меню с надписью "Обычный". Дефект: Цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами		Средняя			Нет.	-	
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным. Ожидаемый результат: Если изначально был выбран "Обычный" калькулятор, то ничего не происходит. Если был выбран "Инженерный" калькулятор, то поле с дополнительными операциями исчезает. Фактический результат:	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор". 3) Нажать на кнопку в доп. Меню с надписью "Обычный". Дефект: Цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится		Средняя			Нет.	-	
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным. Ожидаемый результат: Если изначально был выбран "Обычный" калькулятор, то ничего не происходит. Если был выбран "Инженерный" калькулятор, то поле с дополнительными операциями исчезает.	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор". 3) Нажать на кнопку в доп. Меню с надписью "Обычный". Дефект: Цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится		Средняя			Нет.	-	
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным. Ожидаемый результат: Если изначально был выбран "Обычный" калькулятор, то ничего не происходит. Если был выбран "Инженерный" калькулятор, то поле с дополнительными операциями исчезает. Фактический результат:	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор". 3) Нажать на кнопку в доп. Меню с надписью "Обычный". Дефект: Цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.		Средняя			Нет.	-	
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным. Ожидаемый результат: Если изначально был выбран "Обычный" калькулятор, то ничего не происходит. Если был выбран "Инженерный" калькулятор, то поле с дополнительными операциями исчезает. Фактический результат: Цвет свободной области интерфейса возле кнопок с	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор". 3) Нажать на кнопку в доп. Меню с надписью "Обычный". Дефект: Цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.		Средняя			Нет.	-	
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным. Ожидаемый результат: Если изначально был выбран "Обычный" калькулятор, то ничего не происходит. Если был выбран "Инженерный" калькулятор, то поле с дополнительными операциями исчезает. Фактический результат: Цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор". 3) Нажать на кнопку в доп. Меню с надписью "Обычный". Дефект: Цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.		Средняя			Нет.	-	
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным. Ожидаемый результат: Если изначально был выбран "Обычный" калькулятор, то ничего не происходит. Если был выбран "Инженерный" калькулятор, то поле с дополнительными операциями исчезает. Фактический результат: Цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор". 3) Нажать на кнопку в доп. Меню с надписью "Обычный". Дефект: Цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.		Средняя			Нет.	-	
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным. Ожидаемый результат: Если изначально был выбран "Обычный" калькулятор, то ничего не происходит. Если был выбран "Инженерный" калькулятор, то поле с дополнительными операциями исчезает. Фактический результат: Цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор". 3) Нажать на кнопку в доп. Меню с надписью "Обычный". Дефект: Цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.		Средняя			Нет.	-	
	"Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.	калькулятора как "Обычный" цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным. Ожидаемый результат: Если изначально был выбран "Обычный" калькулятор, то ничего не происходит. Если был выбран "Инженерный" калькулятор, то поле с дополнительными операциями исчезает. Фактический результат: Цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.	приложение 2) Нажать на кнопку с надписью "Выбор". 3) Нажать на кнопку в доп. Меню с надписью "Обычный". Дефект: Цвет свободной области интерфейса возле кнопок с цифрами становится красным.		Средняя			Нет.	-	