## Ручное тестирование настольного калькулятора

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Действия | Ожидаемый результат |
| 1 | - положить калькулятор перед собой  - взять молоток  - ударить молотком по клавиатуре калькулятора | Калькулятор разбит |
| 2 | - ввести на клавиатуре любое число | Число отображается на табло |
| 3 | - ввести любое число  - нажать клавишу сложения  - ввести еще одно число  - нажать клавишу “=” | На табло отображается сумма введенных чисел |
| 4 | - ввести любое дробное число  - нажать клавишу умножения  - ввести еще одно дробное число  - нажать клавишу “=” | На табло отображается результат перемножения введенных дробных чисел |
| 5 | - ввести любое девятизначное число  - нажать клавишу умножения  - ввести еще одно девятизначное число  - нажать клавишу “=” | Результат умножения поместился на табло целиком и верен |
| 6 | - ввести любое число  - нажать клавишу “C” | Введенное число исчезло с табло |
| 7 | - ввести любое число  - нажать клавишу деления  - ввести еще одно число  - нажать клавишу “=” | На табло отображается результат деления введенных чисел |
| 8 | - ввести любое дробное число  - нажать клавишу вычитания  - ввести еще одно дробное число  - нажать клавишу “=” | На табло отображается результат вычитания введенных дробных чисел |
| 9 | - ввести любое число  - нажать клавишу деления  - ввести ноль  - нажать клавишу “=” | Результат - ноль |