Арифметика:

1. Сложение(2)
2. Вычитание(2)
3. Умножение(2)
4. Деление(2)
5. Логарифм(2)
6. Процент(2)
7. Остаток(2)
8. Модуль(1) +-
9. Возведение в степень(2)
10. Корень(2)

Тригонометрия:

1. Синус
2. Косинус
3. Тангенс
4. Котангенс
5. Арксинус
6. Арккосинус
7. Арктангенс
8. Арккотангенс
9. Секанс
10. Секанс
11. Косеканс

Системы счисления:

1. Бинарная
2. 8-ричная
3. 10-чная
4. 16-ричная

Множества:

1. Нахождение суммы последовательности
2. Нахождение произведения последовательности
3. Нахождение максимума последовательности
4. Нахождение минимума последовательности
5. Нахождение факториала
6. Нахождение НОД
7. Нахождение НОК
8. Сортировка последовательности
9. Нахождение среднего арифметического
10. Нахождение среднего геометрического
11. Пересечение множеств
12. Объединение множеств
13. Исключение множеств
14. Поиск числа в последовательности
15. Процент встречаемости числа в последовательности
16. Количество встречаемости числа в последовательности

Матрицы:

1. Нахождение определителя матрицы
2. Транспонирование матрицы
3. Построение обратной матрицы
4. Умножение матриц
5. Умножение матрицы на число

Геометрия:

1. Нахождение длинны прямой
2. Нахождение периметра окружность
3. Нахождение длинны окружности
4. Нахождение радиуса окружности
5. Проверка принадлежности точки к окружности
6. Нахождение площади круга
7. Нахождение объема шара
8. Нахождение радиуса шара
9. Проверка принадлежности точки шару
10. Нахождение периметра 4-уголькника
11. Нахождение площади квадрата
12. Нахождение площади трапеции
13. Нахождение площади параллелограмма
14. Нахождение площади ромба
15. Нахождение площади треугольника
16. Нахождение периметра треугольника