



Инженер умных систем

ИУС № 1

Введение в язык Си.

Практическое задание № 10

Содержание

Решение задач на языке Си.	3
---------------------------------	---

Решение задач на языке Си.

Задание:

1. Выполнить задания из блока G.

Результат:

Выполнены все задания блока G. Исходные тексты помещены в репозиторий https://github.com/Epfas/EE_C_Basic

Результат автотестов:

Алексей Смоляков [EE_IUS_1 G]: Problem summary

Info Summary Submissions Standings

22:46:52 / RUNNING

G1 G2 G3 G4 G5 G6 G7 G8 G9

Problem status summary

Short name	Long name	Status	Failed test	Run ID
G1	Три раза	OK		38
G2	Строка и цифры	OK		39
G3	Последний символ - номера	OK		40
G4	Совпадения букв	OK		41
G5	Заменить а на b	OK		42
G6	Проверка на палиндром	OK		43
G7	Количество букв	OK		44
G8	Числа в массив	OK		45
G9	Удалить повторяющиеся символы	OK		46
G10	Самое длинное слово	OK		47
G11	Заканчивается на а	OK		48
G12	Разобрать на слова	OK		49
G13	Изменить расширение	OK		50
G14	Привет Имя Отчество	OK		51
G15	Cao Ling	OK		52
G16	Ling Cao	OK		53
G17	Пары символов	OK		54
G18	Удалить пробелы	OK		55
G19	Составить палиндром	OK		56
G20	Можно ли составить палиндром	OK		57
G21	Равносторонние треугольники	OK		58
G22	Soundex	OK		59