Задача 1. Дано масив цілих чисел. Кожне від’ємне число замінити на 0.

Задача 2. Дано масив цін. Сформувати новий масив, який містить тільки ті ціни, які менші за задану.

Задача 3. Дано масив цін товарів. Для цін, які менші за 1000грн. додати 20% ціни, для тих, які більші за 1000 грн. відняти 30%.

Задача 4. Дано масив імен. Сформувати новий масив, який складається з імен, які починаються на задану літеру.

Задача 5. Дано ваги автомобілів на парковці. З’ясувати, чи усі автомобілі є легковими (легшими за 2000 кг).

Задача 6. Дано масив, який зберігає кількість відвідувачів протягом тижня. З’ясувати, чи були дні, коли кількість відвідувачів була меншою за 10.

Задача 7. Розробити функцію, яка би для довільної кількості переданих символів визначала, кількість букв «а».

Задача 8. Розробити функцію, яка би для довільної кількості чисел знаходила добуток чисел.

Задача 9. Розробити функцію, яка би для довільної кількості чисел знаходила максимальне.