1. Приветствовать любого пользователя при вводе его имени через командную строку. Отобразить в окне консоли аргументы командной строки в обратном порядке.  
2. Приветствовать любого пользователя при вводе его имени через командную строку. Вывести заданное количество случайных чисел с переходом и без перехода на новую строку.  
3. Приветствовать любого пользователя при вводе его имени через командную строку. Ввести пароль из командной строки и сравнить его со строкой-образцом.  
4. Приветствовать любого пользователя при вводе его имени через командную строку. Ввести целые числа как аргументы командной строки, подсчитать их суммы и произведения. Вывести результат на консоль.

5. Приветствовать любого пользователя при вводе его имени через командную строку. Ввести с консоли *n* целых чисел. На консоль вывести четные и нечетные числа

6. Приветствовать любого пользователя при вводе его имени через командную строку. Ввести с консоли *n* целых чисел. На консоль вывести наибольшее и наименьшее число

7. Приветствовать любого пользователя при вводе его имени через командную строку. Ввести с консоли *n* целых чисел. На консоль вывести числа, которые делятся на 3 или на 9

8. Приветствовать любого пользователя при вводе его имени через командную строку. Ввести с консоли *n* целых чисел. На консоль вывести числа, которые делятся на 5 и на 7.

9. Приветствовать любого пользователя при вводе его имени через командную строку. Ввести с консоли *n* целых чисел. На консоль вывести отсортированные числа в порядке возрастания и убывания

10. Приветствовать любого пользователя при вводе его имени через командную строку. Ввести с консоли *n* целых чисел. На консоль вывести простые числа