1. Дан диапазон чисел от 1 до 9. Необходимо написать программу, которая будет последовательно суммировать числа из диапазона, пока не будет достигнута сумма, равная 15, и затем выведет на экран количество чисел, которые для этого потребовалось сложить.

Напишите два варианта решения задачи: с использованием цикла for и с использованием цикла while.

1. Выведите на экран все числа от 5 до 25 следующим образом:
   1. Числа кратные 3 или 6 - пропустите
   2. Для чисел, кратных 5, напечатайте строку “N кратно 5”, где N - текущее число
   3. Все остальные числа напечатайте как есть
2. Дан список имен: [‘Rose’, ‘Nina’, ‘Phillip’, ‘Alex’, ‘Jimmy’, ‘Max’]. Вывести на экран приветственную строку в формате ‘Hello *name*’ для всех имен длиной не более 4-х символов. При этом все имена, следующие за именем, содержащим букву ‘x’, должны быть проигнорированы.
3. Переписать программу проверки надежности пароля, рассмотренную в данном уроке, с использованием оператора continue.