**Решение задач**

1. Написать программу, состоящую из трёх процедур и основной программы. Первая процедура организует ввод двух целых чисел Х и Y, вторая вычисляет их сумму, третья выводит результат. Использовать X, Y – как глобальные переменные.
2. Вычислите n+n2+n3/k+k2+k3, используя процедуру вычисления суммы.
3. Составить программу нахождения большего из 4-х чисел, используя процедуру поиска большего из двух чисел.
4. \*Подсчитать число всех натуральных чисел, меньших N, квадрат суммы цифр которых равен M.