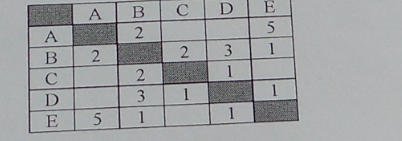
№1

Напишите наибольшее трёхзначное число х, для которого Истинно высказывание:

НЕ (Первая цифра нечётная) И (х делится на 3)

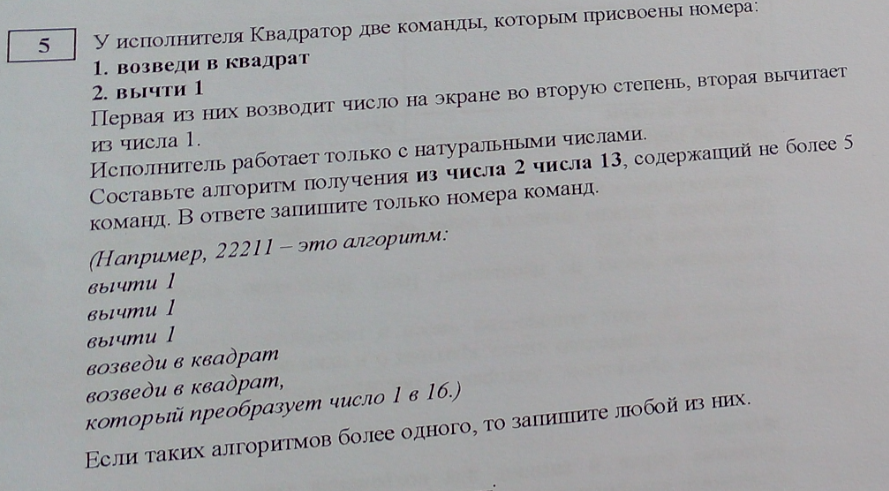
№2

Между населёнными пунктами А, В, С, D, Е построены дороги, протяжённость которых (в километрах) приведена в таблице.



Определите длину кратчайшего пути между пунктами А и D. Передвигаться можно только по дорогам, протяжённость которых указана в таблице. По дорогам можно пройти 1 раз .

№3

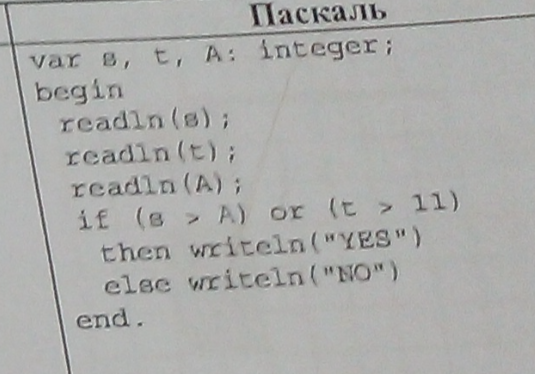


№4

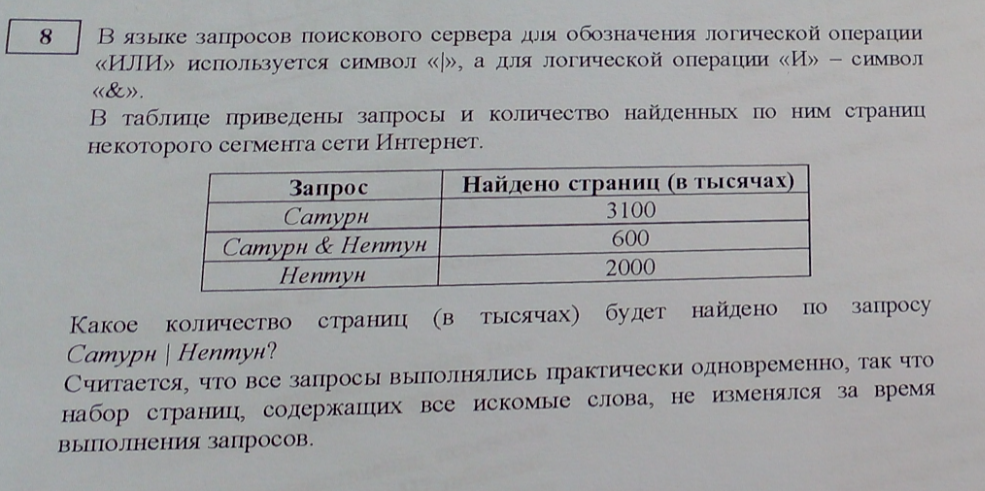
Было проведено 9 запусков программы, при которых в качестве значений переменных s и t вводились следующие пары чисел:

(-9, 11), (2,7), (5,12), (2,-2), (7, -9), (12,6), (9, -1), (7,11), (11, -5)

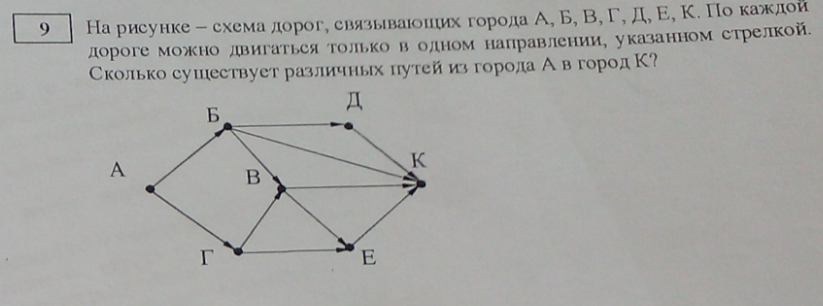
Укажите наибольшее целое значение параметра А, при котором указанных входных данных программа напечатает «NO» шесть раз.



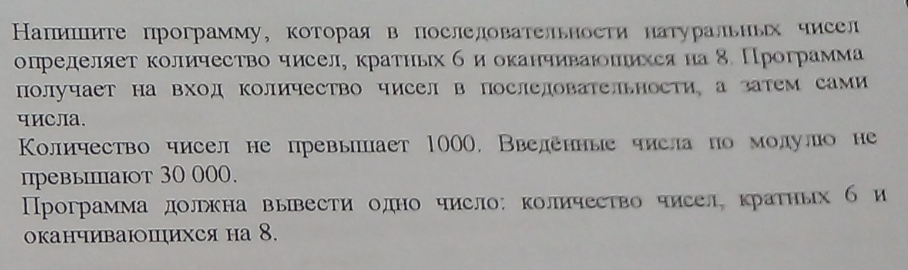
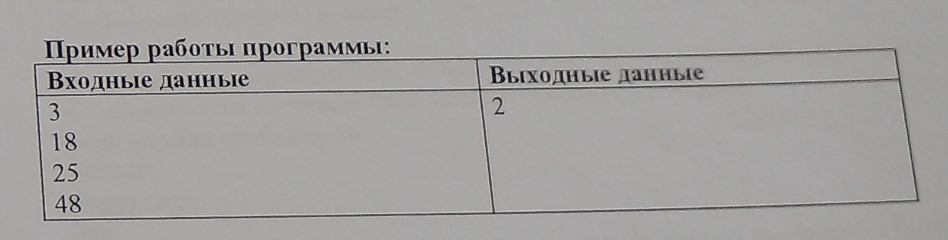
№5



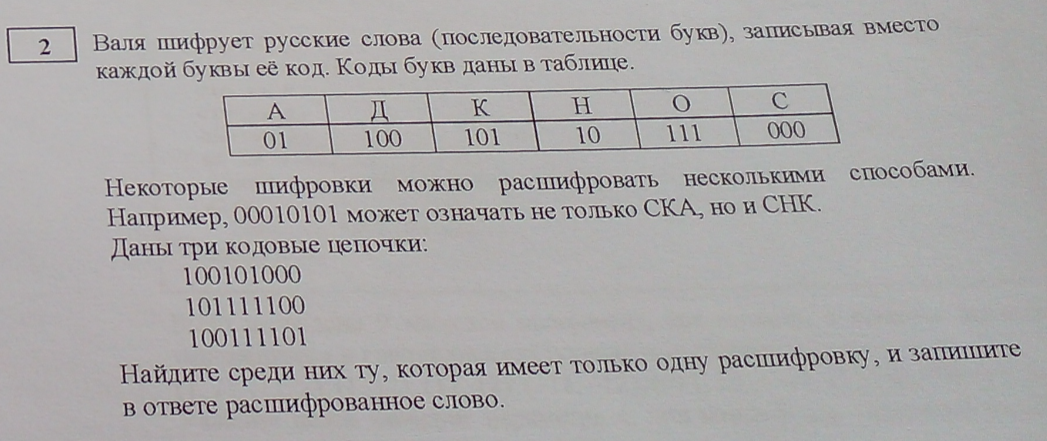
№6



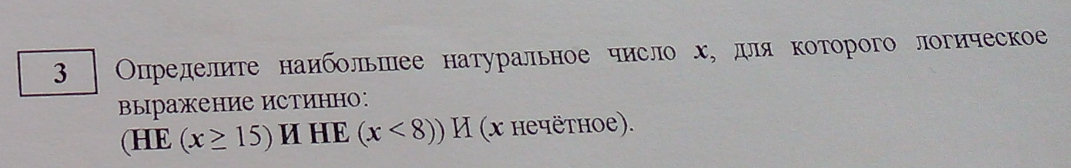
№7



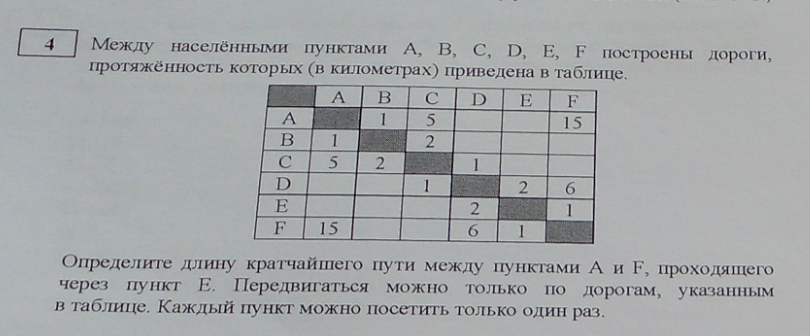
№8



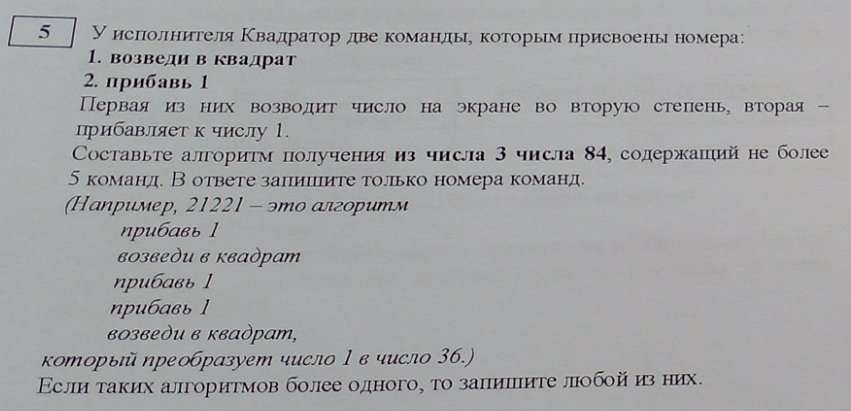
№9



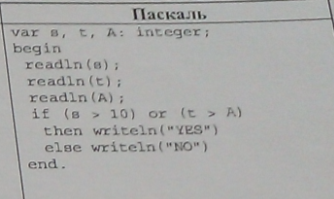
№10

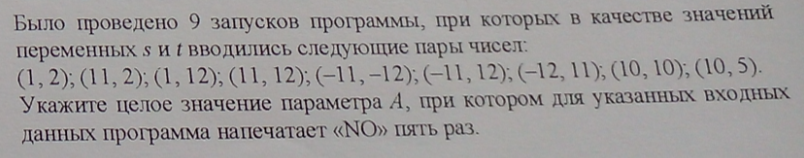


№11

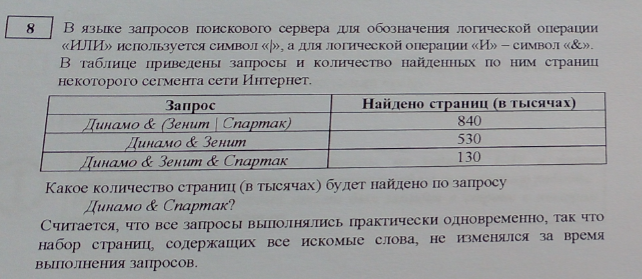


№12





№13



№14

