Техзадание:

1) Программа должна вывести матрицу (возможно еще графически, это по скайпу надо уточнить).

2) Исходные данные пользователь вводит с формы.

Количество элементов – n ( элементы могут быть 0 или 1) - (Xij)

Переменная - P (P=1,2,…,7)

Матрица Cij – заполняется рандомно от 0 до 100 (+ возможность вручную)

3) В результате должна вывестись матрица элементов (Xij), при каких заданная функция будет максимальной, при определенных ограничениях. (через Поиск решений)



Ограничения:

 *і=1,2,...,n*

 j=1,2,...,n

 j=1,2,…,n

.

