ИНТСТРУКЦИИ К ПРОГРАММАМ

1 задача

1. Ввести целевую функцию
2. Ввести систему ограничений
3. Определить и ввести уравнение каждой линии системы ограничений
4. Изменить масштаб осей графика в соответствии с решаемой задачи.
5. Части программы вставить в отчёт как рисунки

2 задача

1. Ввести матрицу значений ресурсов
2. Ввести матрицу значений потребностей
3. Ввести матрицу значений стоимости распределений
4. Части программы вставить в отчёт как рисунки

3 задача

1. Ввести матрицу значений С доходов от использования ресурсов
2. Для каждого шага решения и каждой части этого шага (листать программу сверху вниз) Определить индекс массива, начинающийся с буквы М, соответствующий максимальному элементу, в зависимости от конкретной задачи и ВВЕСТИ ЕГО!
3. Части программы вставить в отчёт как рисунки

Примечание: Вводимые участки программы выделены розовым цветом.