***Теория алгоритмов***

**4 Построить машину Тьюринга для перевода из начальной конфигурации в заключительную. На ленте МТ записаны нули и единицы, пустые ячейки содержат нули, C:\Users\kpp2\Downloads\course205\img2\image073.gif.  Проверить работу машины Тьюринга для конкретных значений *x,y.*Нарисовать граф, соответствующий построенной МТ.**

6.      *C:\Users\kpp2\Downloads\course205\img2\image085.gif*

**5  Показать примитивную рекурсивность функции *f(x,y).***

6.      