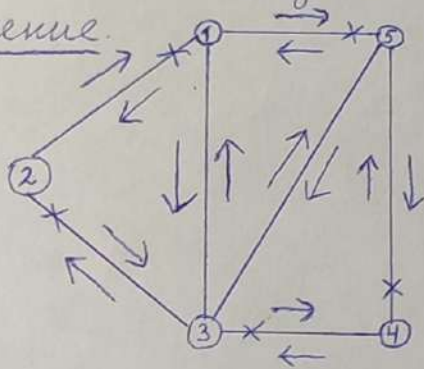


КР №2

Используя алгоритм Тейлора, определить замкнутый маршрут, проходящий равно по 2 раза (по одному в каждом направлении) через каждое ребро графа.

Решение.



Ответ: в итоге получился такой путь

1-5-4-3-2-1-3-5-3-1-2-3-4-5-1