1)	Нерекурсивно
2)	Рекурсивно
3)	Рекурсивно с кэшем
Расстоя	иние Левенштейна:
4)	Нерекурсивно
5)	Построить график
0)	Выйти
Введите	е номер: 1
1)	Используя всю матрицу
2)	Используя 3 последних строки
Введите	е номер: 1
Введите	е первую строку: <u>абвед</u>
Введите	е вторую строку: <i>баоуд</i>

Расстояние Дамерау-Левенштейна:

Полученная матрица:

Полученное расстояние: 3

0 0

Д