# Practice 4

* 1. Число итераций, потребовавшихся для достижения требуемого результата.

3

* 1. Длина выравнивания, т.е. число всех столбцов

60

* 1. Число консервативных позиций выравнивания, процент от длины первой последовательности

51

* 1. Число функционально консервативных последовательностей, процент от длины первой последовательности

57

* 1. Число позиций, в которых произошла вставка:

2 вставки по одной позиции

Делеция: одна делеция в две позиции

* 1. Число *консервативных* позиций, в кодоне которых, тем не менее, произошла мутация

8