## Домашнее задание по Hadoop

Список идентификаторов перемешайте в случайном порядке. Далее в каждой строке запишите через запятую случайное число идентификаторов - от 1 до 5.

Вариант способа перемешивания записей: дописать к каждой случайное число, отсортировать по нему весь список, потом число отбросить.

- Входные данные: список идентификаторов.
- Формат вывода: id1,id2,...
- Вывод на печать: первые 50 строк.

Р.S. Задача из реальной жизни. Нужно было проверить сервер новой БД на нагрузку ("обстрелять"). Для этого нужно было сгенерировать запросы к ней (т.н."патроны"), которые бы походили на реальные. Был известен список ключей, которые в этой базе могут быть, также было известно, что в одном запросе таких ключей до пяти штук.

## Пример вывода:

 $1cf54b530128257d72,\ 4cdf3efa01036a9a48,\ 8c3e7fb30261aaf9cf$   $4cfe6230016553c3ed,\ 76e1b8690176f801bb,\ e7409c39013c9db7b4,\ a5f1519c02b22550e6$  83a119ef02346d0879