Сохранения json как строку

Изображение выглядит как программное обеспечение, Мультимедийное программное обеспечение, текст, Значок на компьютере

Автоматически созданное описание

Вывод строки

Изображение выглядит как снимок экрана, текст, программное обеспечение, Мультимедийное программное обеспечение

Автоматически созданное описание

Сохранение как listИзображение выглядит как программное обеспечение, Мультимедийное программное обеспечение, текст, Значок на компьютере

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, черный

Автоматически созданное описание

Сохранение как hset

Изображение выглядит как программное обеспечение, Мультимедийное программное обеспечение, Значок на компьютере, мультимедиа

Автоматически созданное описание



Сохранение как zset

Изображение выглядит как программное обеспечение, Мультимедийное программное обеспечение, текст, Значок на компьютере

Автоматически созданное описание

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт

Автоматически созданное описание

Тестирование скорости сохранения списка

Изображение выглядит как снимок экрана, текст, Шрифт, черный

Автоматически созданное описание

Тестирование скорости чтения списка

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, черный

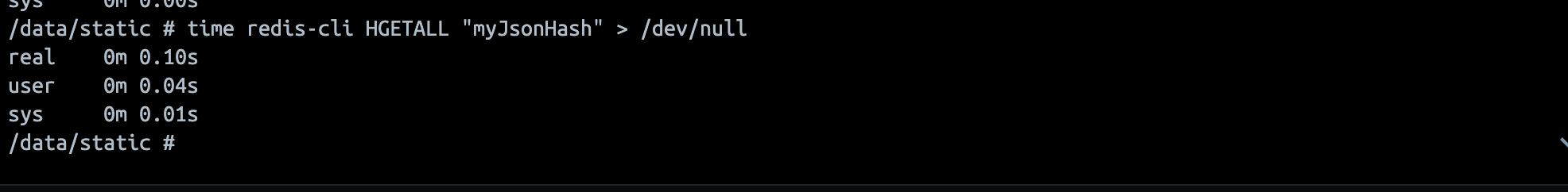
Автоматически созданное описание

Тестирование скорости сохранения хэша

Изображение выглядит как снимок экрана, черный, Шрифт, текст

Автоматически созданное описание

Тестирование скорости чтения списка



Тестирование скорости чтения строки

Изображение выглядит как снимок экрана, текст, черный, Шрифт

Автоматически созданное описание

Тестирование скорости сохранения строки

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт

Автоматически созданное описание

Тестирование скорости чтения zset (сначала мой файл очень долго сохранялся в zset, поэтому я над ним посидел немного, но я делал первые 2 пункта за 1.5 недели до первого дедлайна, поэтому не помню на каком именно этапе я сменил файл)

Изображение выглядит как текст, Шрифт, чек, белый

Автоматически созданное описание

Тестирование скорости сохранения zset

Изображение выглядит как текст, чек, Шрифт, снимок экрана

Автоматически созданное описание

подключение к контейнеру редис

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, программное обеспечение, Мультимедийное программное обеспечение

Автоматически созданное описание

Это я затюнил таймаут редис1 (слева vs code, справа отображается подтверждение в терминале)

Изображение выглядит как текст, Шрифт, снимок экрана

Автоматически созданное описание

Таймаут редис2

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт

Автоматически созданное описание

И соответственно редис3Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт

Автоматически созданное описание

Это я понимаю, что пробросил через одинаковые порты первые два редиса

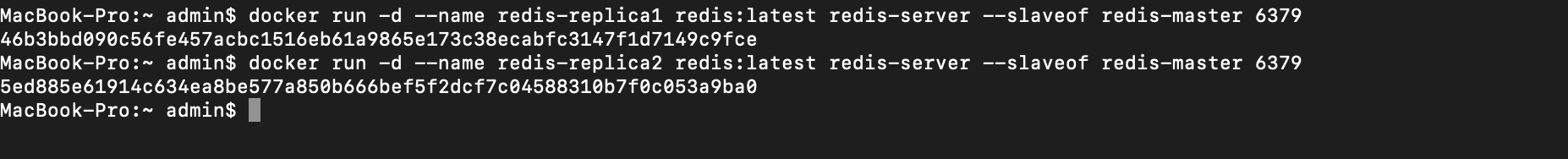


Кластер из трех узлов

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт

Автоматически созданное описание

Создание реплики



Если какой-то скрин забыл, то я точно сделал, просто забыл вставить, домашка очень объемная получилась.