

## رديس ليمتر

سليب که به تازگی با داکر آشنا شده قصد دارد تا یک `docker-compose` ابتدایی را طراحی کند. در ادامه به بیان جزئیات کانترینر مورد نظر او می‌پردازیم، به سلیب کمک کنید محدودیت‌های زیر را در منابع یک `container` داکر `Redis` اضافه کند:

- او می‌خواهد تا `Redis` روی پورت 6379 اجرا شده باشد.
- هرگاه به هردلیلی سرویس `Redis` از کار افتاد، بلافاصله مجدداً اجرا شود.
- دارای `Memory Limit`ی برابر با 30M باشد.
- دارای `Memory Reservation`ی برابر با 30M باشد.

برای دانلود پروژه‌ی اولیه روی [این لینک](#) کلیک کنید.

## نکات تکمیلی

۱. شما اجازه‌ی `build` کردن یک `Image` جدید نخواهید داشت و باید از `Image`های استاندارد استفاده کنید. به‌طور خاص، برای `Redis` می‌توانید از `Image` با آدرس زیر استفاده کنید:

```
registry.gitlab.com/qio/standard/redis:latest
```

۲. نام `container` باید `redis` باشد.

۳. سیستم داوری کوئرا به‌صورت خودکار فایل `docker-compose.yml` را با کامند زیر اجرا می‌کند. شما نیازی به کد یا اسکریپتی برای اجرای این کار ندارید.

```
docker-compose up --no-build -d
```

۴. توجه داشته باشید که ورژن `docker-compose.yml` باید 2 باشد.

## نحوه ارسال پاسخ

شما تنها مجاز به ارسال فایل `docker-compose.yml` هستید.

 `docker compose.yml`

 docker-compose.yml

```
1  version: "2"
2
3  # Do not forget that the only available
4  # redis image is accessible with the following url:
5  # registry.gitlab.com/qio/standard/redis:latest
```