18.02

## Volumes anônimos

- Podemos criar um volume anônimo (anonymous) da seguinte maneira:
  - docker run -v /data
- Onde /data será o diretório que contém o volume anônimo;
- E este container estará atrelado ao volume anônimo;
- Com o comando docker volume Is, podemos ver todos os volumes do nosso ambiente;

```
PS D:\Docker\novo_teste> docker run -d -p 80:80 --name phpmessages_container --rm -v /data phpmessages 830cae46837cdefd92e60dd1330685e03bdf1ccde17f41195c972fdbcb2d5bb2
PS D:\Docker\novo_teste> docker volum ls docker: 'volum' is not a docker command.
See 'docker --help'
PS D:\Docker\novo_teste> docker volume ls DRIVER VOLUME NAME local c40bc19e1a09e9e5d1130f4677bb6f1e4d11fe89fb1bf21f025b2b72b03c98e4
PS D:\Docker\novo_teste> [
```