Описание

****Запуск контейнера с MongoDB****

Наберите (в одну строчку):

docker run --rm --name skill-mongo -p 127.0.0.1:27017:27017/tcp -d scalar4eg/skill-mongo-with-hacker

(это обычный контейнер MongoDB с установленным шеллом Mongo-Hacker [https://github.com/TylerBrock/mongo-hacker](https://github.com/TylerBrock/mongo-hacker" \t "/home/parviz/Documents\\x/_blank))

****Чтобы подключиться используя клиент командной строки, наберите команду (в одну строчку):****

docker exec -it skill-mongo mongo

****Примеры кода****

* [JAVA](https://github.com/Scalar4eg/skill-mongo-java" \t "/home/parviz/Documents\\x/_blank) -- https://github.com/Scalar4eg/skill-mongo-java

****Подключение к MongoDB из кода программ****

* ****Java.****  
  MongoClient mongoClient = new MongoClient( "127.0.0.1" , 27017 );

****Для остановки контейнера с MongoDB****

* Наберите в терминале (в одну строчку):   
  docker kill skill-mongo

**[Инструкция по установке MongoDB на macOS:\*\*](https://github.com/mongodb/homebrew-brew" \t "/home/parviz/Documents\\x/_blank)** -- https://github.com/mongodb/homebrew-brew

mongodb

brew install mongodb-community

* ****для удаления:****

brew uninstall mongodb-community