## Instrukcja

Wymagania: System linux, Intelij IDEA, docker

- 1. Pobieranie serwera Oracle: <a href="https://hub.docker.com/">https://hub.docker.com/</a> /oracle-database-enterprise-edition
- 2. Pobranie repozytorium: <a href="https://github.com/GonePerf/BD\_2020\_Konrad\_Gumienny">https://github.com/GonePerf/BD\_2020\_Konrad\_Gumienny</a>
- 3. Instalacja serwera w kontenerze Dockera.
- 4. Uruchomienie serwera Oracle i zalogowanie się za pomocą danych z folderu PASS (komenda connect) .
- 5. Skopiowaną zawartość pliku DB.SQL wklejamy do konsoli.
- 6. W programie Intelij IDEA tworzymy nowy projekt, wybieramy JavaFX i zawartość folderu GUI z repozytorium wklejamy do folderu 'src'.
- 7. Dodajemy do projektu bibliotekę ojdbc8.jar