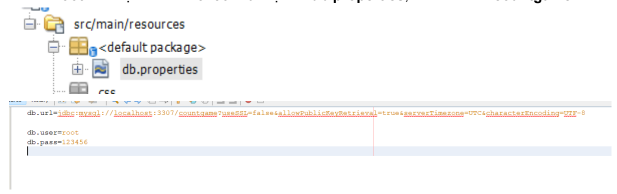
- 1. Giao diện dùng JavaFx
- 2. Ý nghĩa các folder:

```
LTMProject/
                                                                                 Copy code
 - src/
   -- main/
       - java/
          L- com/
               └─ mycompany/
                  L— ltmproject/
                      --- app/
                                      # Main App JavaFX (App.java, Main.java)
                       --- controller/ # Controller JavaFX cho FXML (LoginController.java, Game
                       --- dao/
                                     # Các class truy cập DB (LoginDAO.java, UserDAO.java, ..
                                     # Các class mô hình dữ liệu (User.java, Match.java, ...)
                       --- model/
                                     # Socket, server/client code (Server.java, ClientSocket.
                       --- net/
                      L-- util/
                                     # Tiện ích chung (DB.java, StringUtil.java, ...)
         — resources/
           -- fxml/
                          # Các file giao diện JavaFX (.fxml)
               - login.fxml
               └─ ... (các màn khác)
                         # Ånh giao diện (logo, icon, ...)
             └─ logo.png
           - db.properties # Thông tin kết nối CSDL
                           # Các resource khác (sound, font...)
     - test/
                           # Unit test nếu có
                          # File cấu hình Maven
  - pom.xml
L-- README.md
                           # Thông tin dự án
```

- 3. Cách chạy project
  - a. chạy server bằng run file trước
  - b. chay App.java bằng cách run maven -> goals-> gõ javafx:run
- 4. AE tự config lại cổng xampp để dùng nhé t dùng 3307 còn ae là 3306, tk để chung là **root** với mật khẩu: **123456**. Sửa lại file **db.properties**, tên db để là **countgame** nhé



5. Ae nhớ các lệnh git thông dụng

- a. git config --global user.name "Your Name"
- b. git config --global user.email "you@example.com"
- c. git checkout: lệnh này để chuyển branch
- d. git checkout -b "new branch" : tạo nhánh mới
- e. git branch -a: lệnh này để xem các branch
- f. git add

```
git add <file>  # stage 1 file
git add <dir>/  # stage cd thư mục
git add .  # stage mọi thay đổi (tôn trọng .gitignore)
git add -A  # stage thêm/sửa/xoá trên toàn repo (tương đương --all)
git add -u  # stage sửa & xoá (KHÔNG stage file mới)
```

- hạn chế dùng git add . để đẩy lên main ae nhé
  - g. git commit -m "ae để lại commit của mk ở đây"
  - h. git status: dùng lệnh này để check xem còn code ở chưa commit hay k
  - i. git push: dùng sau 2 lệnh trên để đẩy lệnh lên repo
  - j. git fetch origin main: kéo code từ main về(nên dùng lệnh này trước khi push lên nhánh)
  - k. git checkout main
     git pull origin main
     git merge --no-ff "yourbranch"
     (đoạn này để merge code vào main)
- 6. Ae nhớ gọi nhau vào check code trước khi merge k dễ nổ lắm 😀