

Project

Figures

F:\Domashki\DZ7\NewFigures\Figures

.idea

src

main

java

ru.natali

app

App

figures

Circle

Ellipse

Figure

Moveable

Rectangle

Square

resources

test

target

classes

generated-sources

generated-test-sources

maven-archiver

maven-status

m pom.xml (figures)

Dockerfile

docker-compose.yml

1

Используем официальный образ OpenJDK

2

FROM openjdk:21

3

4

Создаём рабочую директорию внутри контейнера

5

WORKDIR /app

6

7

Копируем JAR файл из папки target в контейнер

8

COPY target/figures-0.0.1.jar app.jar

9

10

Копируем входной файл

11

COPY input.txt /app/input.txt

12

13

Устанавливаем точку входа

14

CMD ["java", "-jar", "app.jar"]

15

Terminal

Local

=> => unpacking to docker.io/library/figures-java-app:latest

=> [java-app] resolving provenance for metadata file

time="2024-12-21T23:00:42+03:00" level=warning msg="Found orphan containers ([java_app]) for this project. If you remove compose file, you can run this command with the --remove-orphans flag to clean it up."

[+] Running 1/1

✓ Container java_app_container Created

Attaching to java_app_container

java_app_container | Запись в файл прошла успешно.

java_app_container exited with code 0