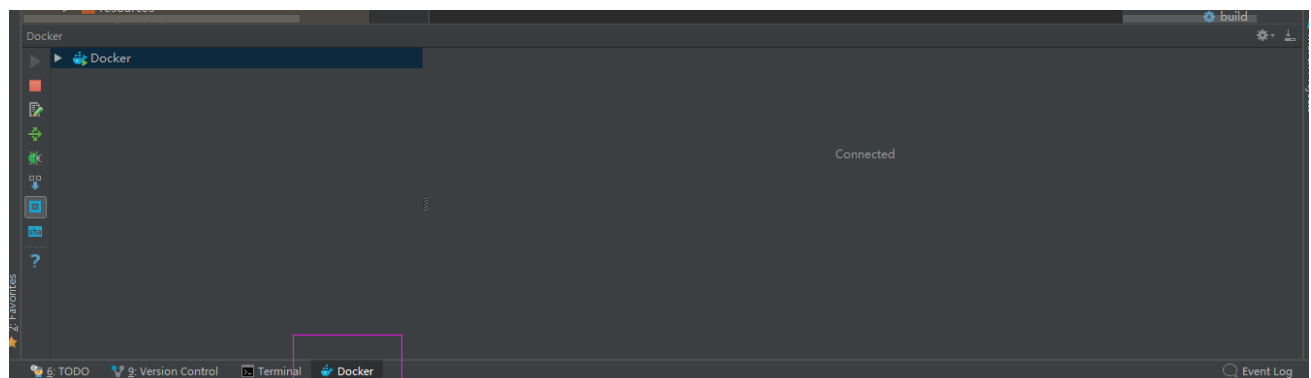
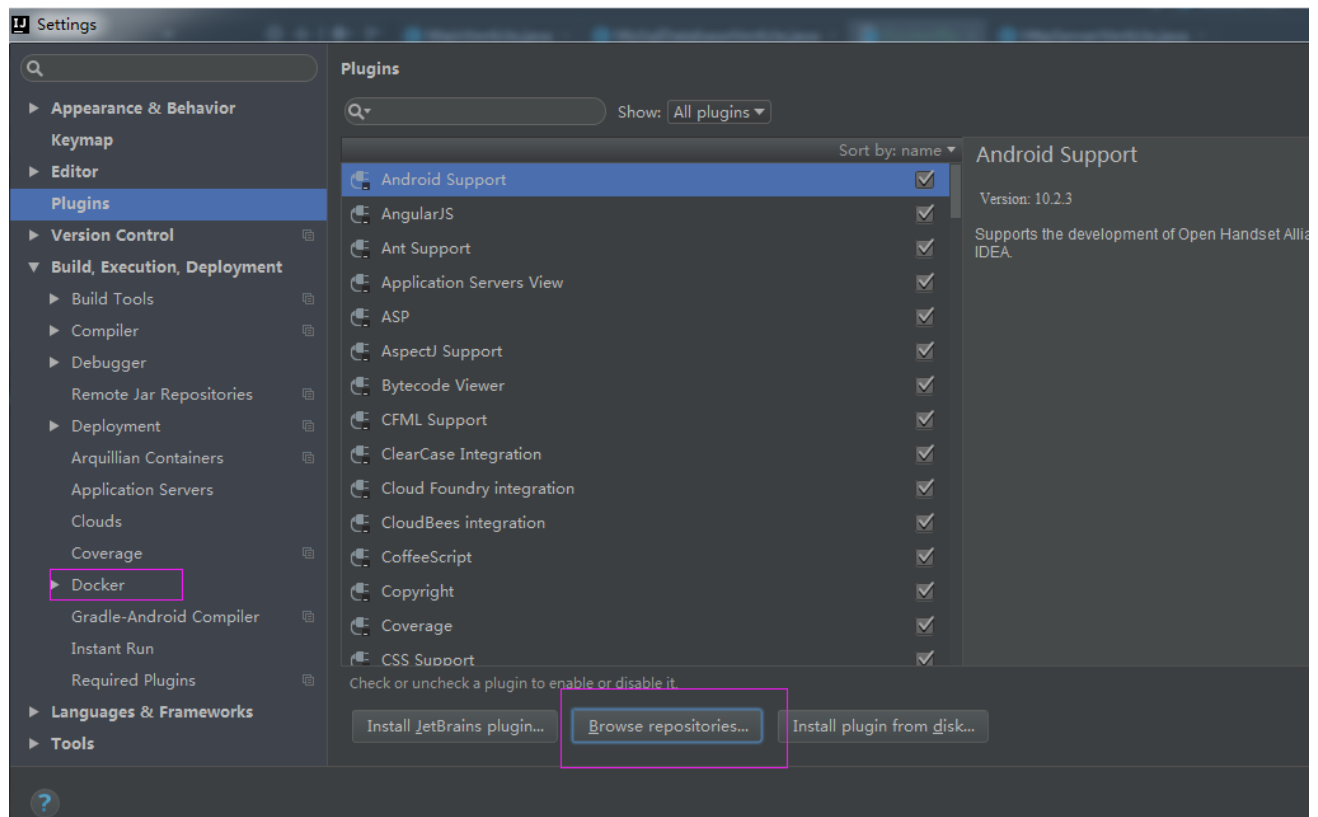
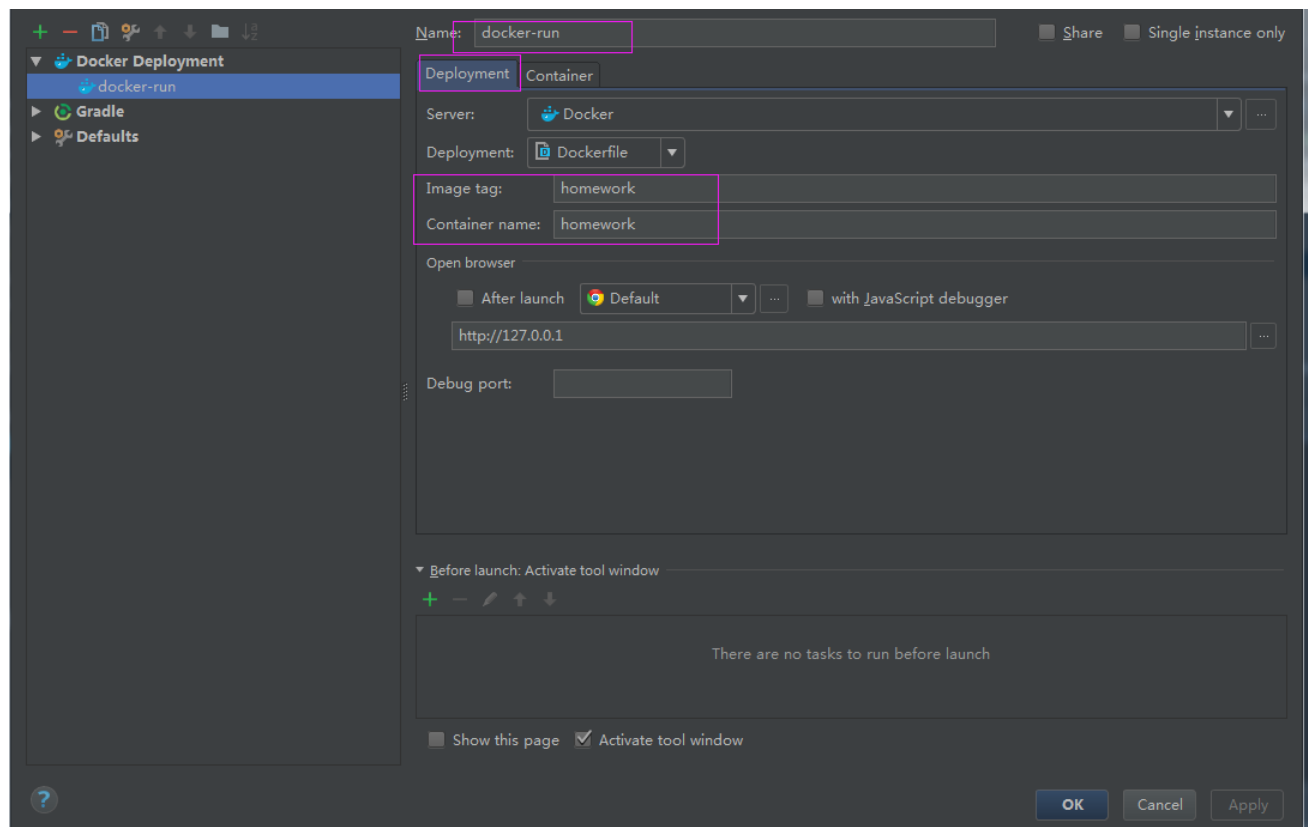
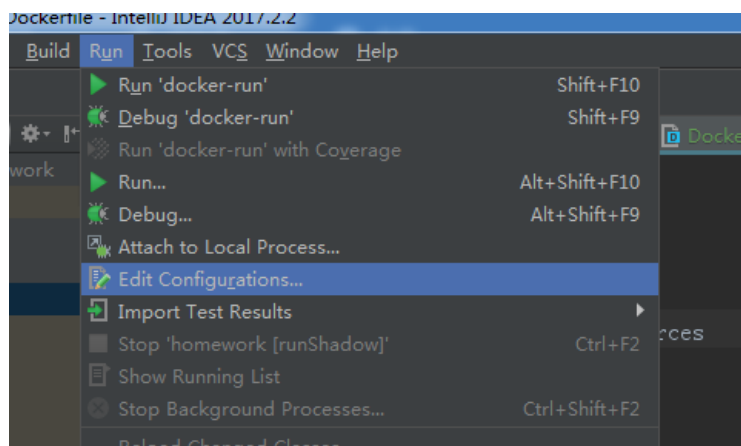


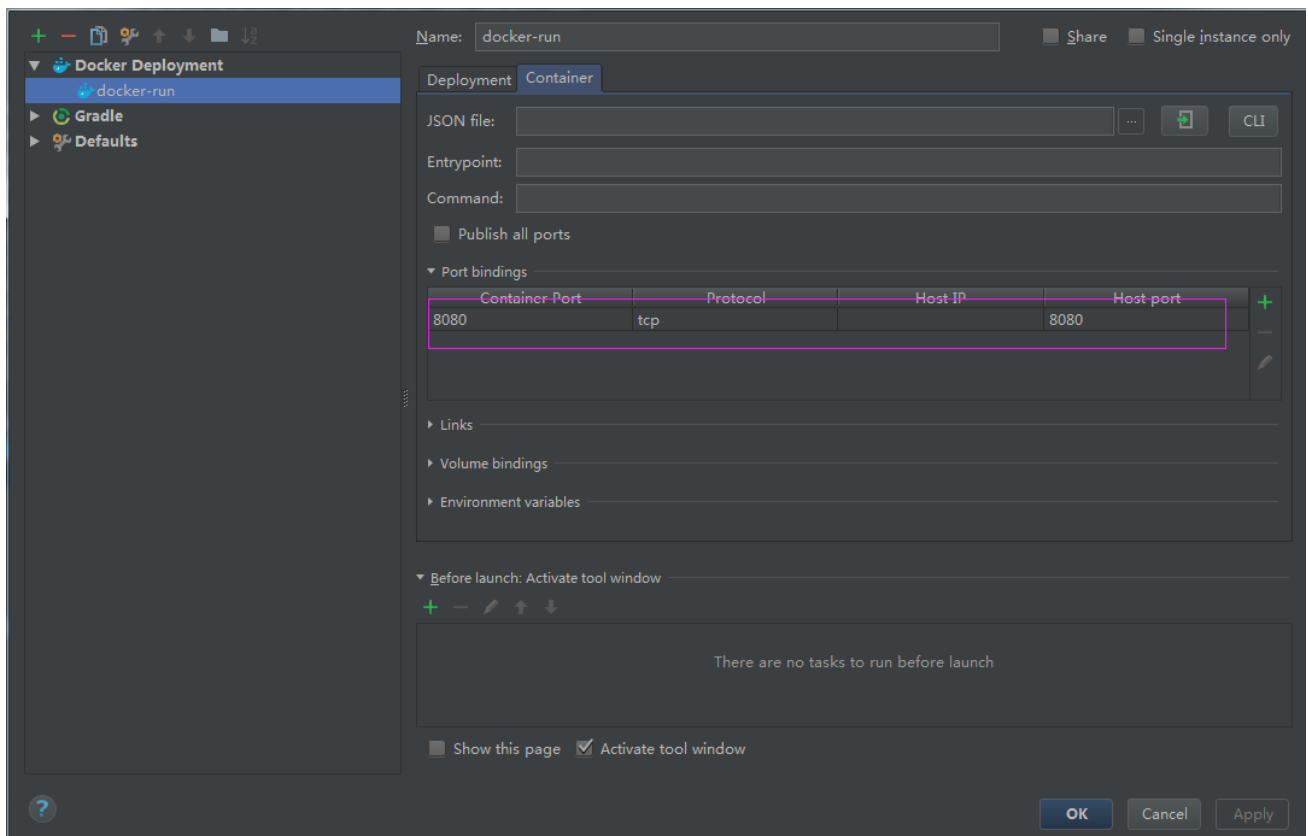
idea中集成docker

首先在idea中安装docker插件，安装完成后在Build, Execution, Deployment中有Docker，在idea下方也有docker，上述全都成功后，连接到本机的docker即可



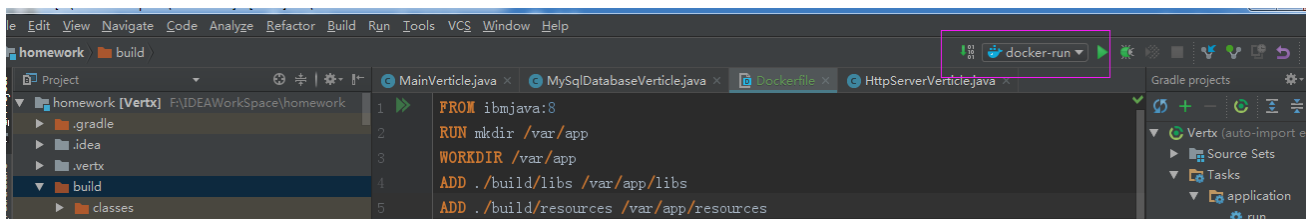
- 1、hub.docker.com docker pull ibmjava
- 2、在homework的目录下创建Dockerfile文件
FROM ibmjava:8
RUN mkdir /var/app
WORKDIR /var/app/
ADD ./build/libs /var/app/libs
ADD ./build/resources /var/app/resources
EXPOSE 8080
CMD ["java","-jar","libs/ .jar"]
- 3、进入Run下面的Edit Configurations



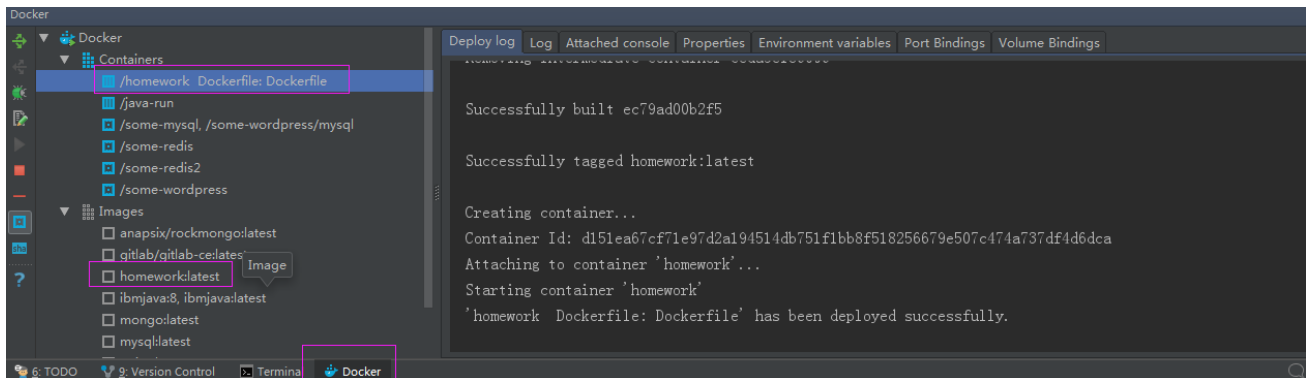


上述完成之后，点击apply——ok

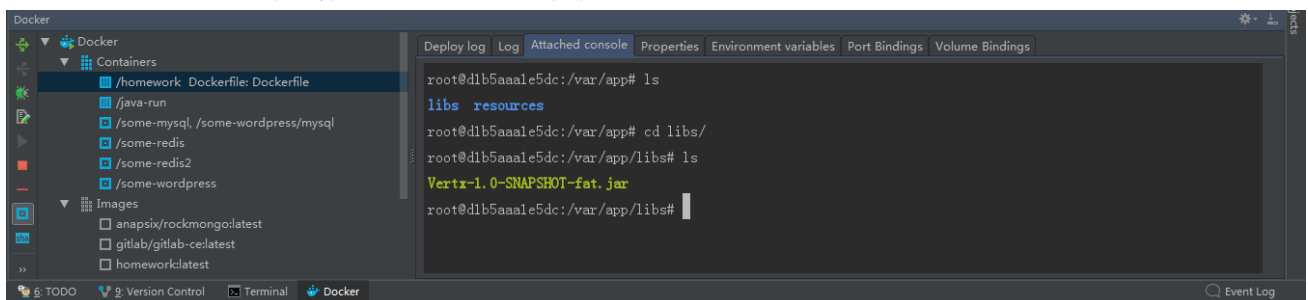
4、运行docker-run



5、运行完成之后自动生成镜像和容器，且容器是关闭的

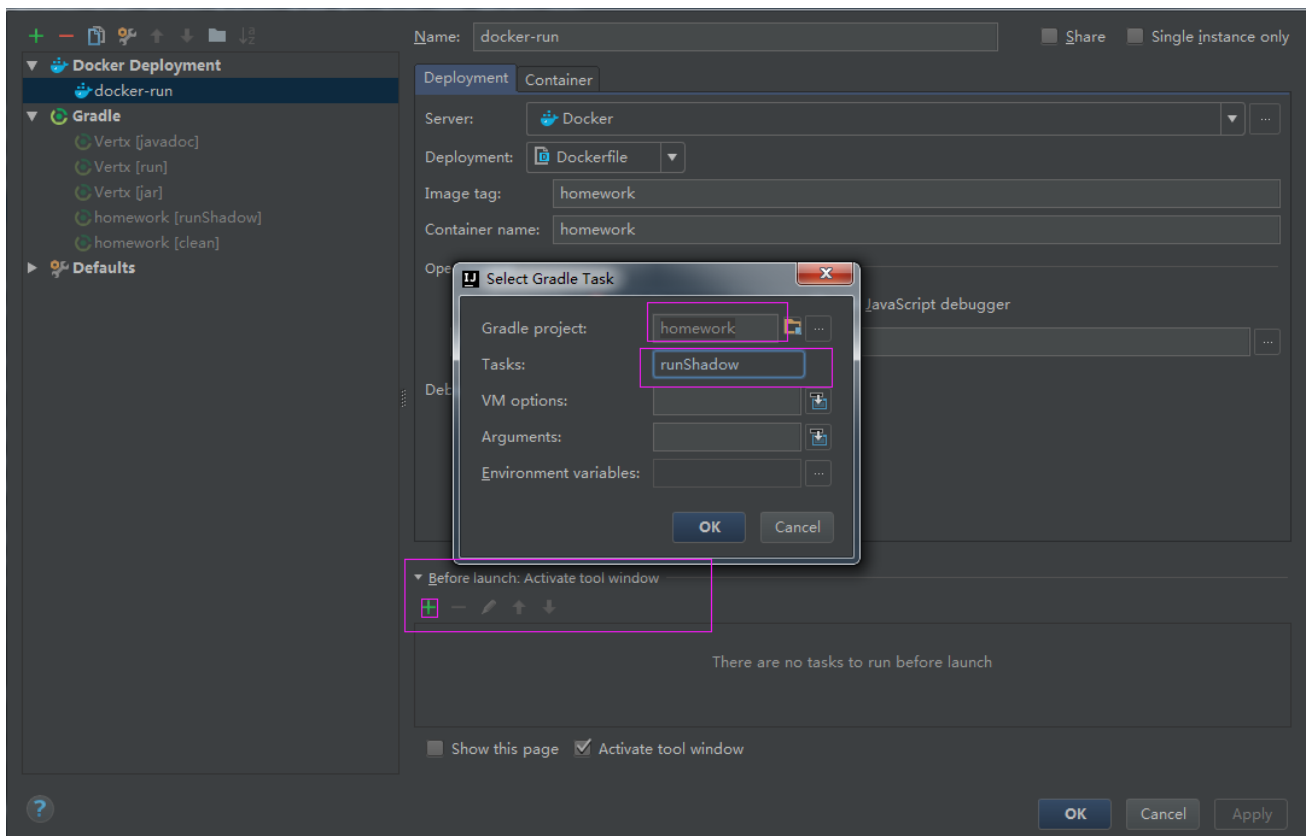


6、在Attached console中查看libs和resources是否放进去



7、在此过程下clean之后 在run的话会报错，因为clean后build目录消失，所以要进行以下配置

i) Run——Edit Configures



ii) apply —— ok

iii) 上述配置完成后，clean——run的时候会先执行runShadow，即构建build文件，在进行run

8、以上步骤完成之后就可以把java打成一个服务