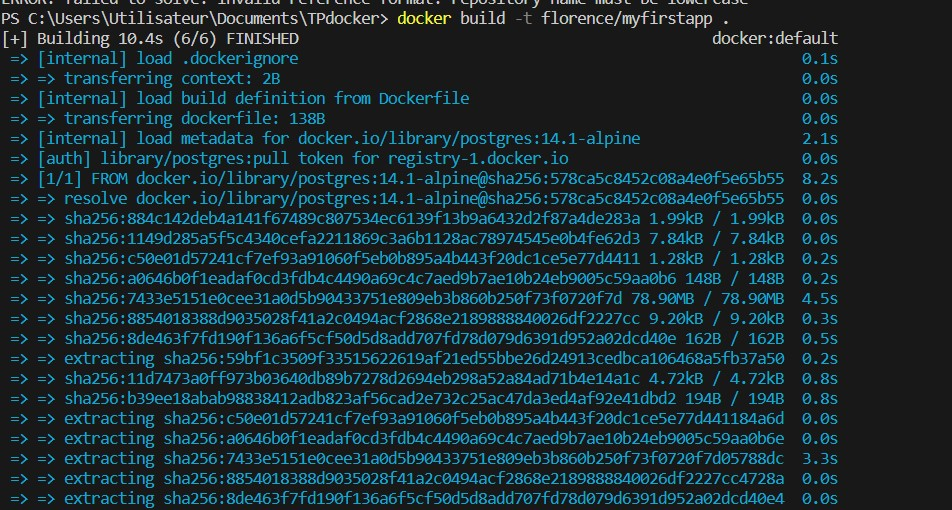
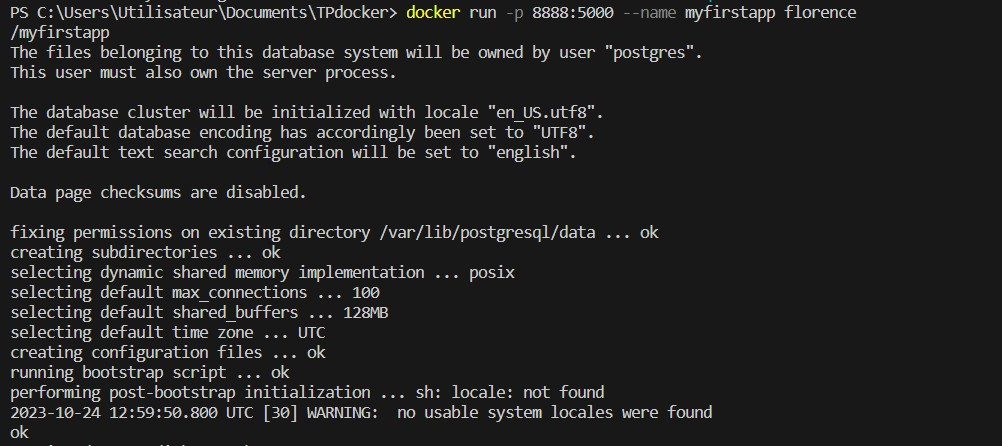
TP1 de Florence :

-Construction de l’image :



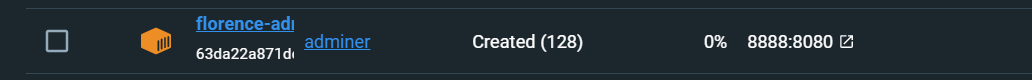
-Exécution de l’image :

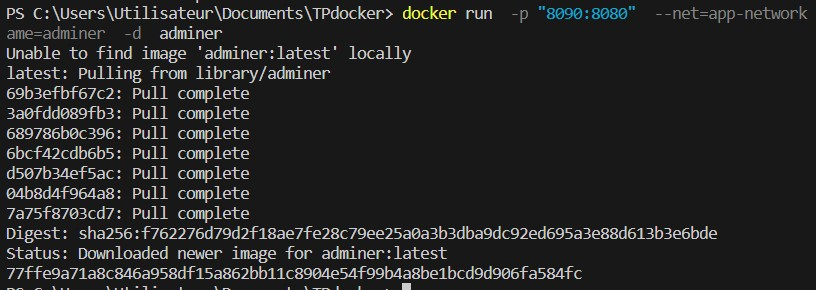


-Création du réseau

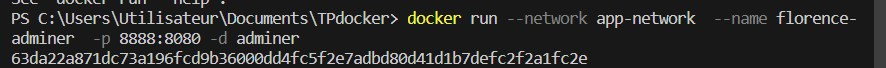


-On redémarre l’administrateur :

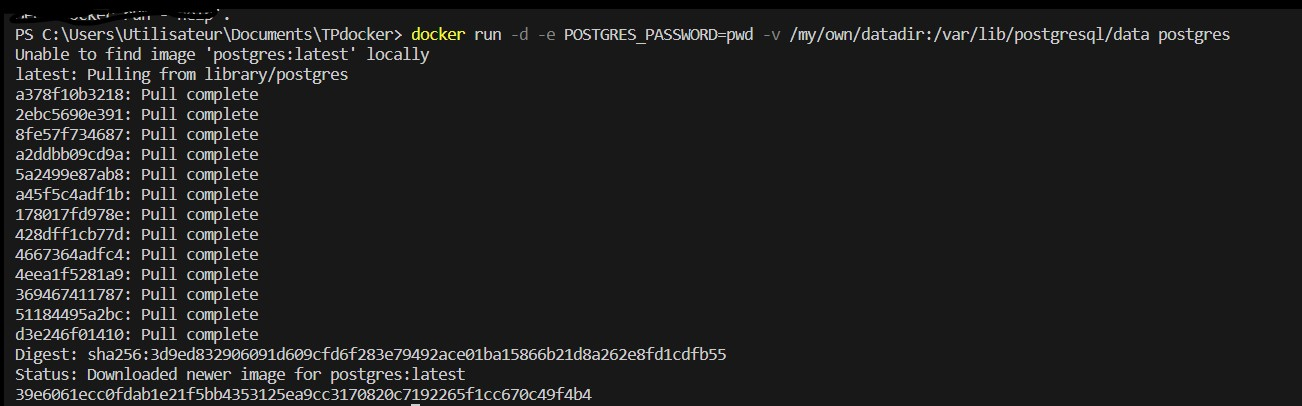


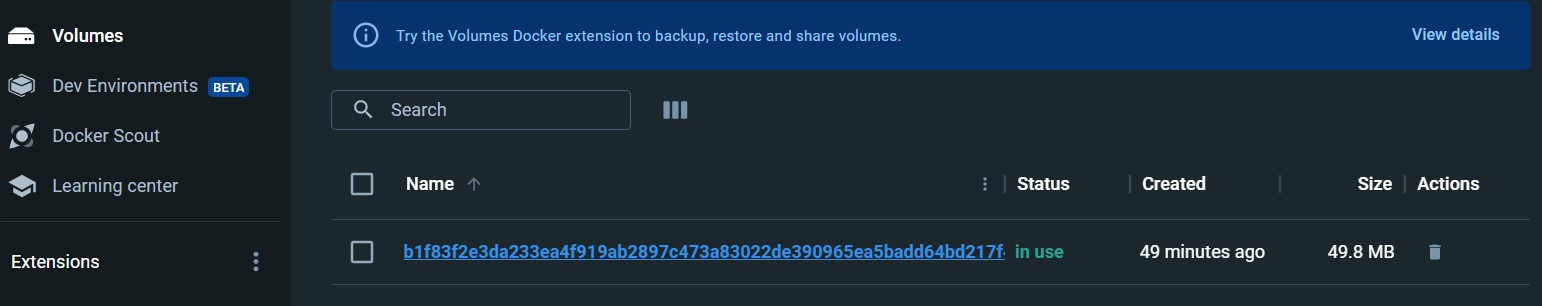


-Reconstruisons de l’image et vérification que le script a été bien enregistré au démarrage.

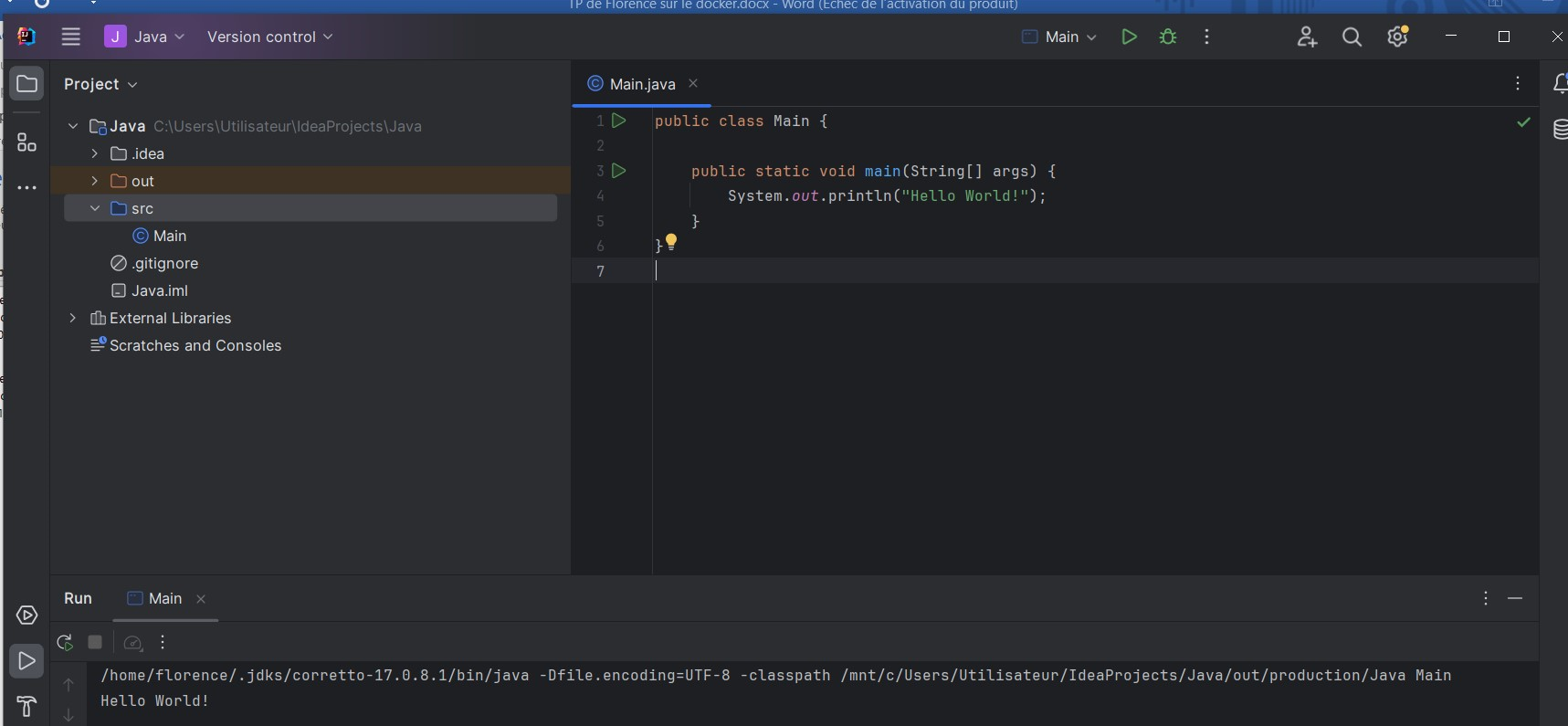


-Conservation des données :

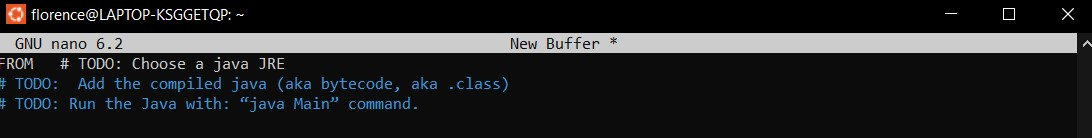




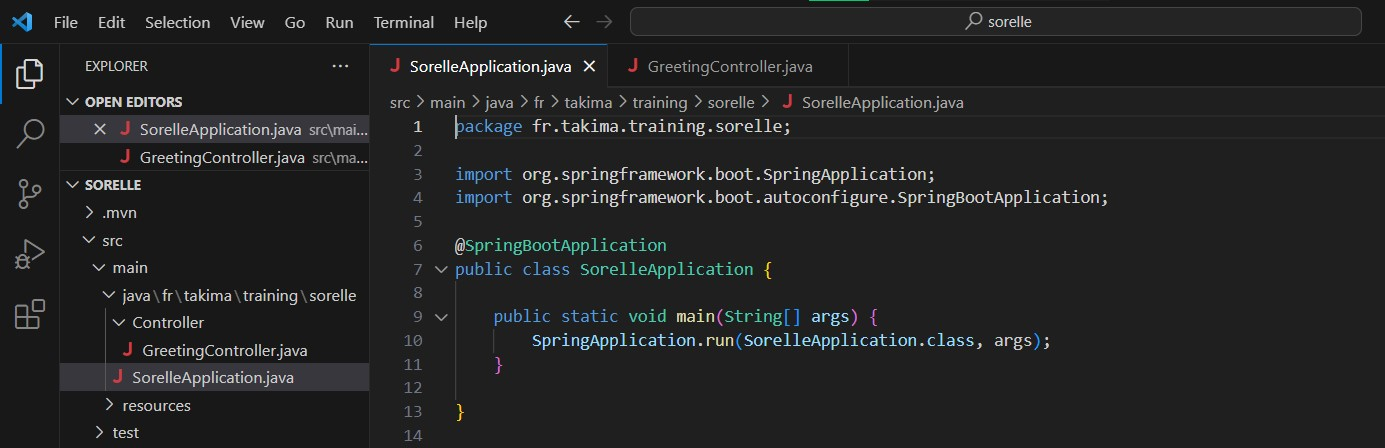
-Compilation de Java hello World



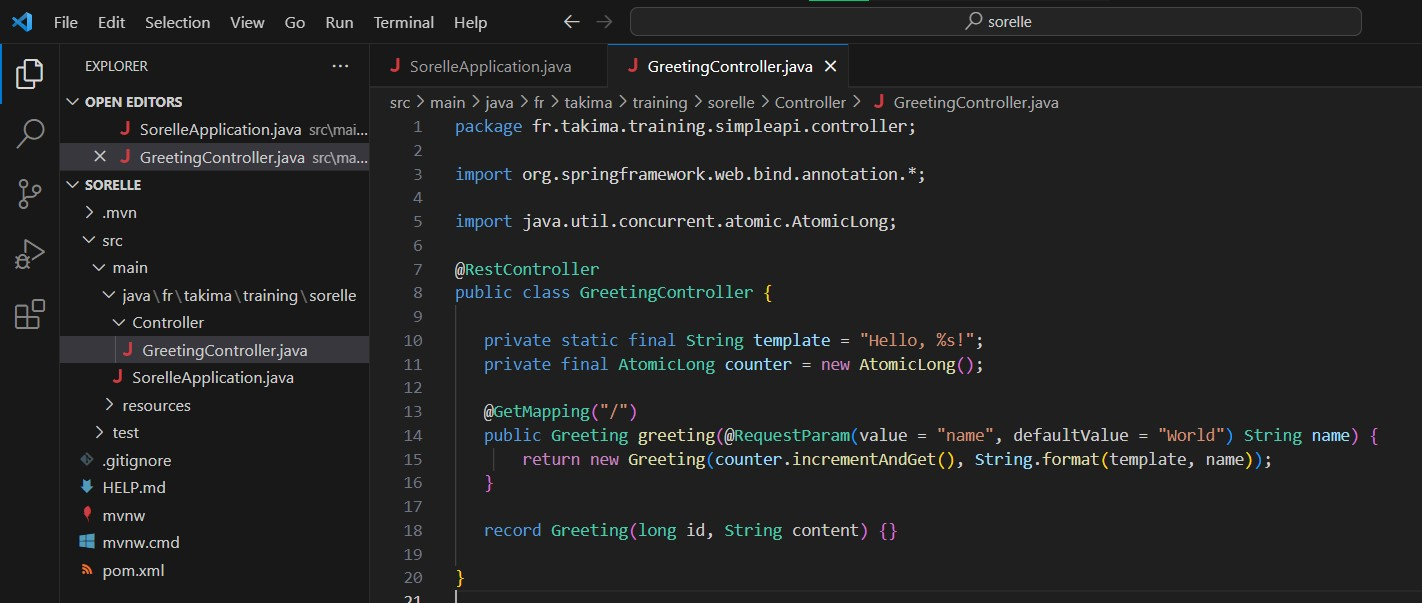
-Ecrivons dockerfile.javac Main.java



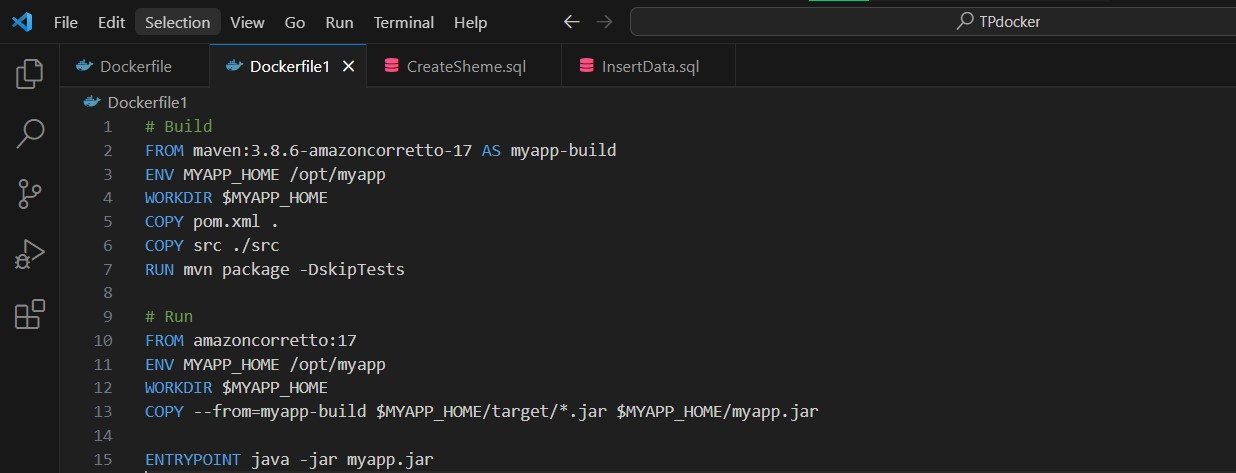
-Création de notre application Springboot



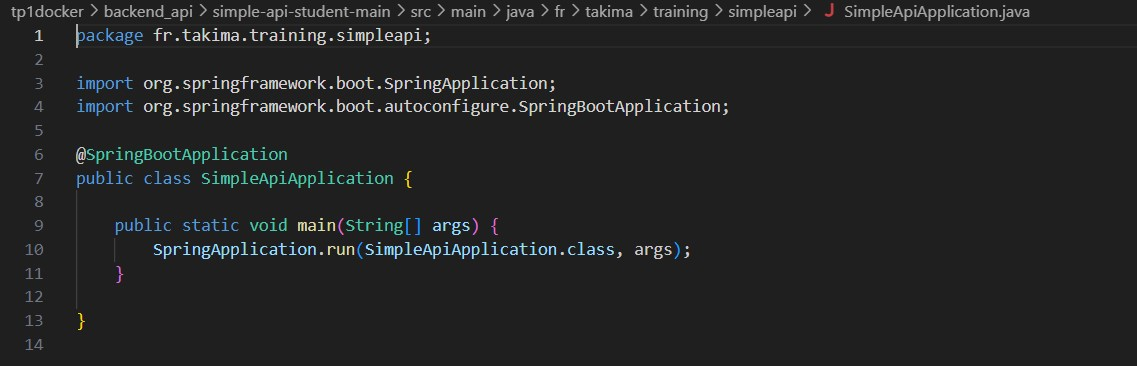
-Génération du projet GreetingController



-On a créé et exécuter l’application avec Docker

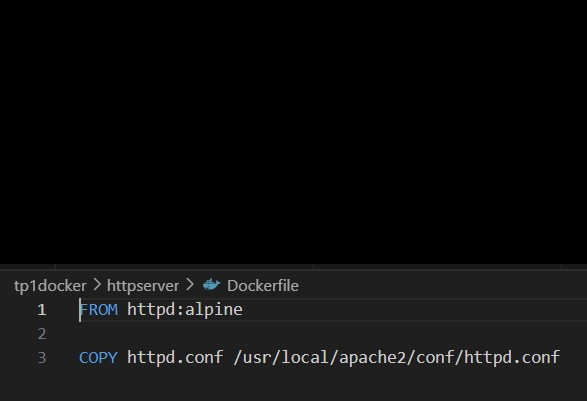


-Backend API : Construisons et exécutons maintenant l’API backend connectée à la base de donnée.



-http Server :

Dockerfile :



docker-compose :

