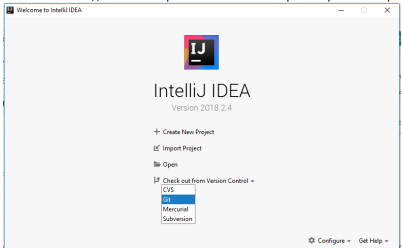
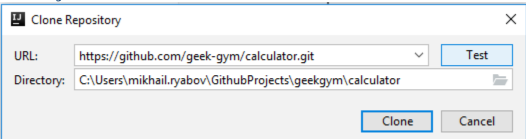
## Сборка и запуск калькулятора

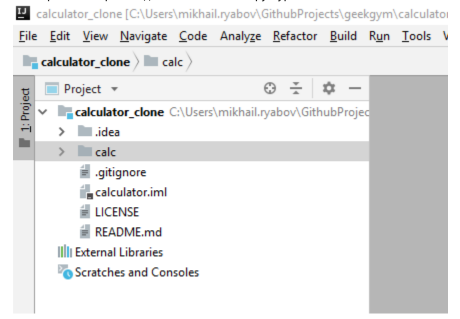
- 1. Устанавливаем IntelliJ IDEA https://www.jetbrains.com/idea/download
- 2. Устанавливаем SDK Java https://www.oracle.com/technetwork/java/javase/downloads
- 3. Репозиторий калькулятора: https://github.com/geek-gym/calculator
- 4. В IntelliJ IDEA создаем новый проект из системы контроля версий. Выбираем Git.



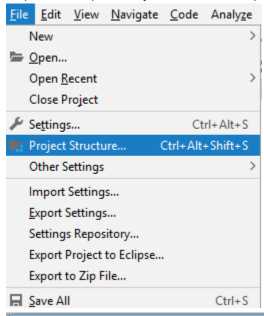
5. Вставляем ссылку, добавляем login:password для доступа к частному репозиторию: https://github.com/geek-gym/calculator.git

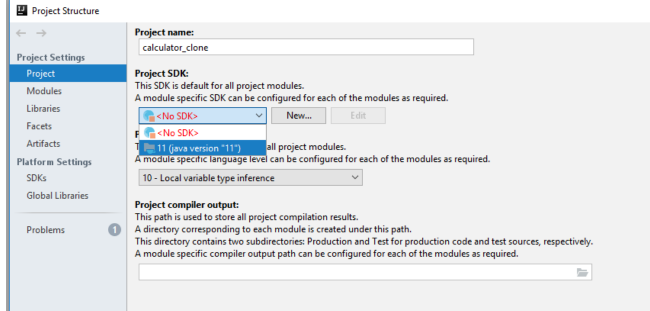


- 6. Далее выбираем директорию, куда будет клонирован проект. Проходим все шаги мастера.
- 7. В обозревателе проекта должна появиться структура

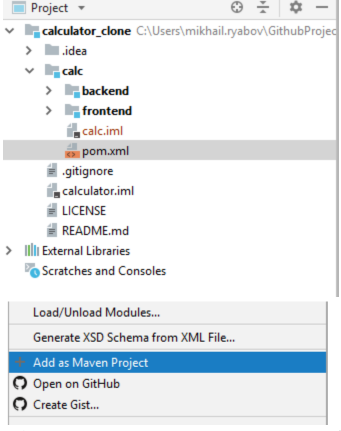


8. Открываем настройки Project Structure и выбираем SDK

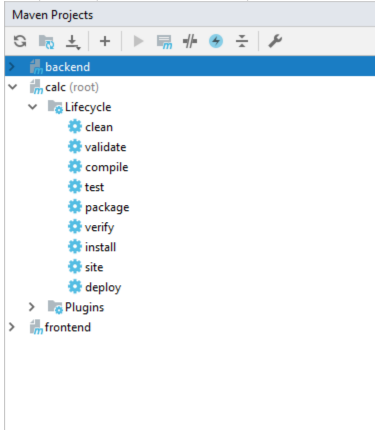




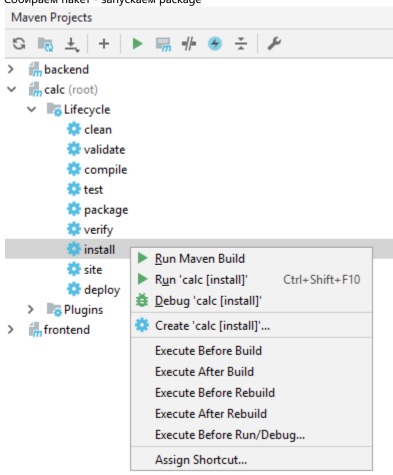
9. Далее нужно добавить проект в сборщик Maven. Для этого находим pom.xml в директории calc и в контекстном меню выбираем Add as Maven Project



10. В обозревателе проектов Maven появятся 3 проекта (backend, frontend и calc)



11. Собираем пакет - запускаем package



- 12. В директории calc/backend/target/ должен лежать собранный jar калькулятора
- 13. Запускаем јаг через IDE или консоль
- 14. Приложение доступно в браузере http://localhost:8080