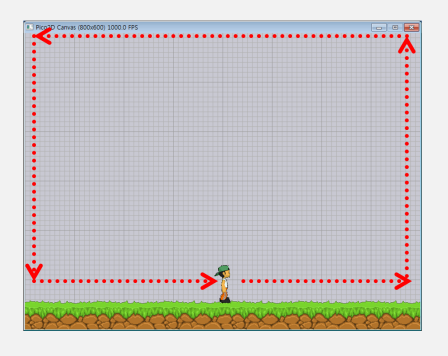
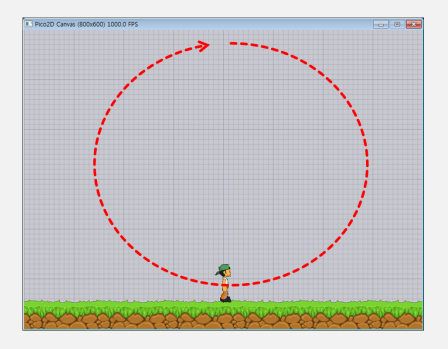
Drill #3. 캐릭터 사각 운동과 원 운동

■ 사각형 운동과 원 운동을 번갈아 가면서 무한 반복함.





math module

```
Python 3.7.0 Shell*

Python 3.7.0 (v3.7.0:1bf9cc5093, Jun 27 2018, 04:59:51) [MSC v.1914 64 bit (AMD64)] on win32

Type "copyright", "credits" or "license()" for more information.

>>> import math

>>> math.sin(270 / 360 * 2 * math.pi)

-1.0

>>> math.cos(

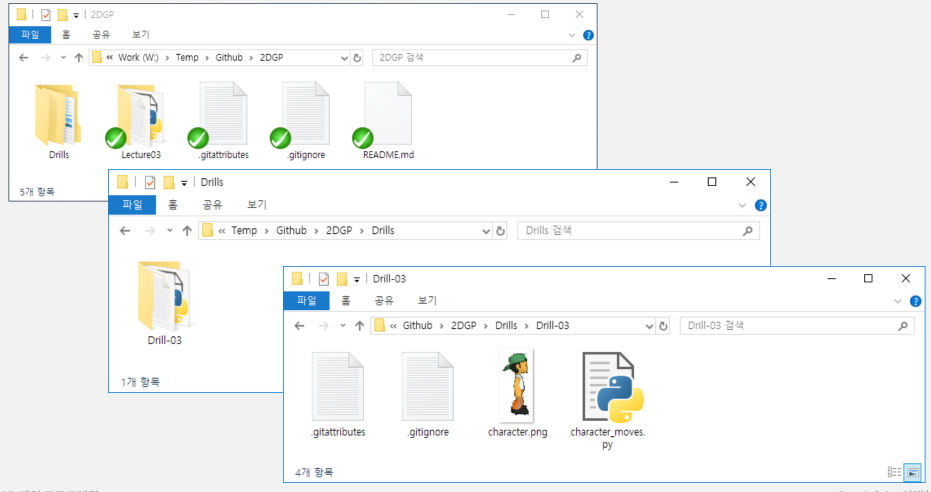
(x, /)

['/' marks preceding arguments as positional-only]

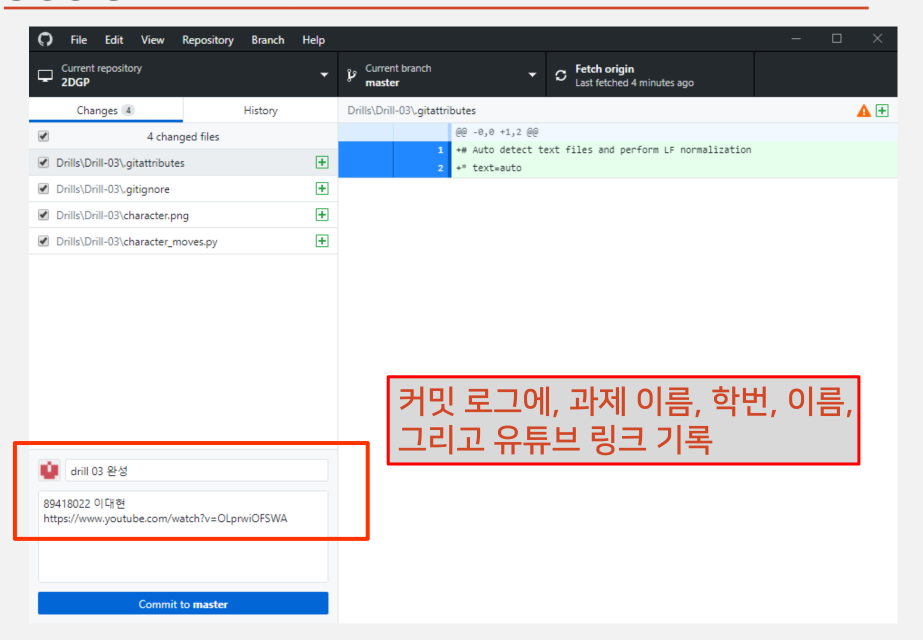
Return the cosine of x (measured in radians).
```

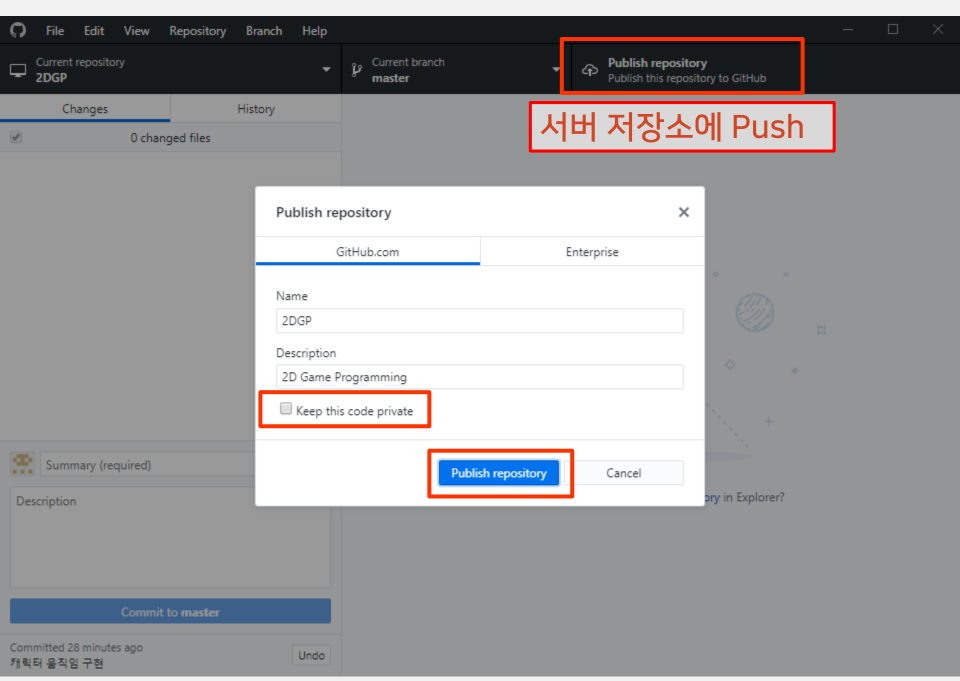
실습 과제 제출 방법

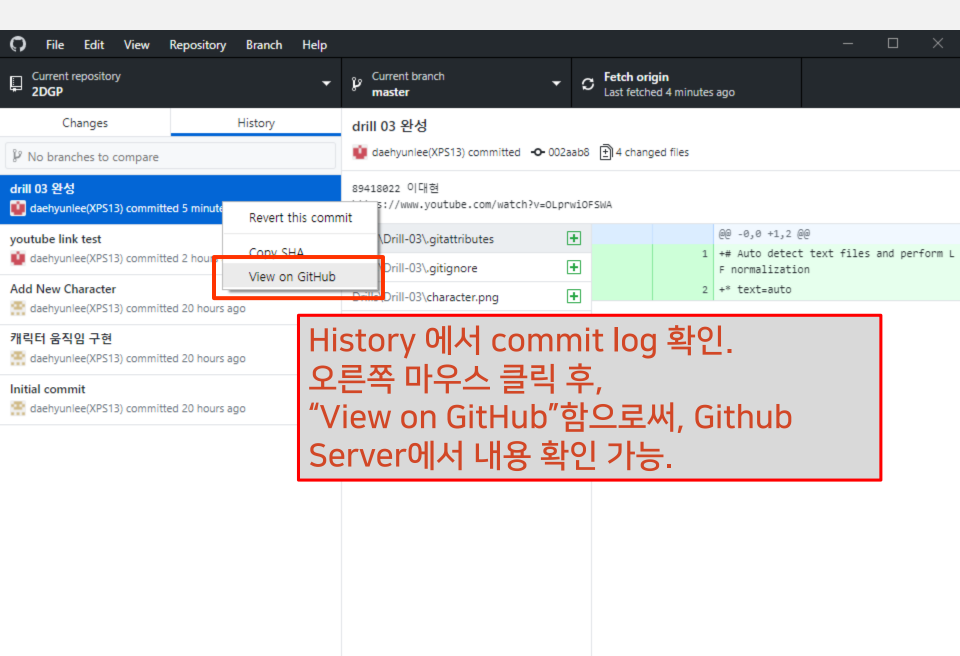
- ■로컬 저장소에 Drills 폴더 생성 그 아래 Drill-03 폴더 생성
- Drill-03 폴더 안에 .gitattributes와 .gitignore 복사
- 실습 소스 코드를 작성하고, 필요시 리소스 파일 함께 복사



동영상 링크와 함께 커밋







Github Remote Repositorty 확인

