텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

[사진 1]

피보나치 수열을 %%writefile magic command를 이용하여 저장한 후, fibonacci1.py를 import 하여 불러왔다. 그 이후 fib라는 변수에 Fibo\_func(10)을 대입해주었는데 이때 fib의 리턴값은 yield에 의해 여러개고 generator가 된다. 따라서, 그 다음줄에 fib와 for문을 합하여 출력을 해주게 되면 피보나치 수열의 10번째 항까지 출력되게 된다.

필요한 iterator를 생성하는데 yield가 요긴하게 활용될 것 같다.