関数定義を含むコードを実行する様子

sample_func.py

def multiply(x, y):
 answer = x * y
 return answer

width = 2
height = 5
area = multiply(width, height)
print(area) #-> 10
print(answer) #-> NameError

実行する様子

- multiplyという名前の関数を定義している。後から使うだろうから今はレシピを覚えておこう。(定義してるだけ。実行しない。)
- widthに2を保存。
- heightに5を保存。
- multiply関数を実行し、その 戻り値をareaに保存。