Hàm built-in trong python là gì?

-Là những hàm có sẵn trong python

Cách viết hàm trong Python(cho ví dụ về hàm tính tổng 2 số) và mục đích sử dụng hàm

def sum(a,b):   #a,b là tham số

    return a+b       #return là trả về giá trị

print(sum(3,4)) #3,4 là giá trị truyền vào a,b

print(sum(5,6))

Mục đích sử dụng hàm: Có thể tái sử dụng chức năng

Phân biệt hàm print và return:

|  |  |
| --- | --- |
| Hàm print | Hàm return |
| Dùng để in ra giá trị cho người dùng thấy | Dùng để kết thúc hàm và trả về giá trị cho hàm |

Cách viết hàm thành module và import module:

-Tạo file với đuôi module.py

-Tạo một biến hoặc một hàm chức năng

def greeting(name):

  print("Hello, " + name)

tạo một file py mới

import module #có thể xài module as m để thay tên module thành m

module.greeting("Jonathan")

# kq: hello, Jonathan

Phân biệt giữa biến global và biến local

Biến global là biến ở ngoài def và có thể sử dụng biến cho các vị trí khác

Biến local là biến sử dụng trong def và không thể sử dụng giá trị của biến cho các chức năng ở ngoài def chứa biến