1. Hàm có thể tái sử dụng lại nhiều lần được
2. Def < Tên Hàm > ([tham số 1],…):
3. < Tên Hàm > ([tham số 1],…)
4. • Return để trả về giá trị của hàm

• Dùng Return để lấy ra giá trị mình vừa tính được, có thể in ra màn hình luôn mà k cần dùng print

1. Dùng trong trường hợp nào cần trả về giá trị thôi chứ k bắt buộc
2. Hầu hết các hàm yêu tham sô: các đối số cung cấp cho sự khái quát hóa. Ví dụ: nếu chúng ta muốn tìm giá trị tuyệt đối của một số, chúng ta phải chỉ ra số đó là gì thì chương trình mới có thể hiểu được là cta muốn làm gì
3. import <tên tệp chứa hàm>

<tên tệp chứa hàm>.func()

hoặc

from <tên tệp chứa hàm> import <hàm>

<hàm>