**CÂU HỎI TRẮC NGHIỆM**

**Câu 1:** Từ khóa nào dùng để khai báo hàm người dùng tự định nghĩa

**A.** Def **B.** Dec **C.** Return **D.** Print

**Câu 2:** Mệnh đề nào dưới đây mô tả đúng về hàm tự định nghĩa không trả lại giá trị?

**A.** Trong mô tả hàm không có từ khóa **return.**

**B.** Trong mô tả hàm chỉ có một từ khóa **return.**

**C.** Trong mô tả hàm phải có tối thiểu hai từ khóa **return.**

**D.** Trong mô tả hàm hoặc không có **return** hoặc có **return** nhưng không có giá trị sau từ khóa **return**.

**Câu 3:** Trong ngôn ngữ lập trình Python, mệnh đề nào dưới đây mô tả đúng quan hệ giữa hàm và thủ tục?

**A.** Hàm và thủ tục là hai khái niệm hoàn toàn khác nhau.

**B.** Hàm là thủ tục nhưng thủ tục có thể không phải là hàm.

**C.** Trong Python, hàm và thủ tục là hai khái niệm đồng nhất.

**D.** Thủ tục là hàm nhưng hàm có thể không phải là thủ tục.

**Câu 4**

[Chọn phát biểu](https://khoahoc.vietjack.com/question/900956/chon-phat-bieu-sai-trong-cac-phat-bieu-sau-a-lenh-print-thuc-hien-viec-in-ra-man-hinh-b-lenh-input-t)**[sai](https://khoahoc.vietjack.com/question/900956/chon-phat-bieu-sai-trong-cac-phat-bieu-sau-a-lenh-print-thuc-hien-viec-in-ra-man-hinh-b-lenh-input-t)**[trong các phát biểu sau:](https://khoahoc.vietjack.com/question/900956/chon-phat-bieu-sai-trong-cac-phat-bieu-sau-a-lenh-print-thuc-hien-viec-in-ra-man-hinh-b-lenh-input-t)

**A.** Lệnh print() thực hiện việc in ra màn hình.

**B.** Lệnh input() thực hiện yêu cầu nhập vào một biểu thức, số hay một xâu bất kì.

**C.** Lệnh type() trả lại kiểu dữ liệu của biểu thức trong ngoặc.

**D.** Lệnh str() chuyển đối tượng đã cho thành chuỗi.

**Câu 5:**

[Số phát biểu](https://khoahoc.vietjack.com/question/901847/so-phat-bieu-dung-trong-so-phat-bieu-sau-1-python-cung-cap-san-nhieu-ham-thuc-hien-nhung-cong-viec-k)**[đúng](https://khoahoc.vietjack.com/question/901847/so-phat-bieu-dung-trong-so-phat-bieu-sau-1-python-cung-cap-san-nhieu-ham-thuc-hien-nhung-cong-viec-k)**[trong số phát biểu sau:](https://khoahoc.vietjack.com/question/901847/so-phat-bieu-dung-trong-so-phat-bieu-sau-1-python-cung-cap-san-nhieu-ham-thuc-hien-nhung-cong-viec-k)

[1) Python cung cấp sẵn nhiều hàm thực hiện những công việc khác nhau cho người dùng tuỳ ý sử dụng.](https://khoahoc.vietjack.com/question/901847/so-phat-bieu-dung-trong-so-phat-bieu-sau-1-python-cung-cap-san-nhieu-ham-thuc-hien-nhung-cong-viec-k)

[2) Lệnh float() chuyển đối tượng đã cho thành kiểu số thực.](https://khoahoc.vietjack.com/question/901847/so-phat-bieu-dung-trong-so-phat-bieu-sau-1-python-cung-cap-san-nhieu-ham-thuc-hien-nhung-cong-viec-k)

[3) Lệnh int trả về số nguyên từ số hoặc chuỗi biểu thức.](https://khoahoc.vietjack.com/question/901847/so-phat-bieu-dung-trong-so-phat-bieu-sau-1-python-cung-cap-san-nhieu-ham-thuc-hien-nhung-cong-viec-k)

[4) Trong python, người dùng chỉ được sử dụng các hàm có sẵn được xây dựng.](https://khoahoc.vietjack.com/question/901847/so-phat-bieu-dung-trong-so-phat-bieu-sau-1-python-cung-cap-san-nhieu-ham-thuc-hien-nhung-cong-viec-k)

[5) Người dùng có thể xây dựng thêm một số hàm mới.](https://khoahoc.vietjack.com/question/901847/so-phat-bieu-dung-trong-so-phat-bieu-sau-1-python-cung-cap-san-nhieu-ham-thuc-hien-nhung-cong-viec-k)

**A.** 1. **B.** 2. **C.** 3. **D.** 4.

**Câu 6:**

[Phát biểu](https://khoahoc.vietjack.com/question/901850/phat-bieu-dung-trong-cac-phat-bieu-sau-la-a-lenh-float-tra-ve-so-nguyen-tu-so-hoac-chuoi-bieu-thuc-b)**[đúng](https://khoahoc.vietjack.com/question/901850/phat-bieu-dung-trong-cac-phat-bieu-sau-la-a-lenh-float-tra-ve-so-nguyen-tu-so-hoac-chuoi-bieu-thuc-b)**[trong các phát biểu sau là:](https://khoahoc.vietjack.com/question/901850/phat-bieu-dung-trong-cac-phat-bieu-sau-la-a-lenh-float-tra-ve-so-nguyen-tu-so-hoac-chuoi-bieu-thuc-b)

**A.** Lệnh float() trả về số nguyên từ số hoặc chuỗi biểu thức.

**B.** Có ít hàm có sẵn được xây dựng trong python.

**C.** Lệnh bool() chuyển một giá trị sang Boolean.

**D.** Lệnh input() có thể nhập vào một số nguyên mà không cần chuyển đổi kiểu

**[Câu 7:](https://khoahoc.vietjack.com/question/901851/chuong-trinh-sau-cho-ket-qua-la-bao-nhieu-def-chaoten-ham-nay-dung-de-chao-mot-nguoi-duoc-truyen-vao)**

[Chương trình sau cho kết quả là bao nhiêu?](https://khoahoc.vietjack.com/question/901851/chuong-trinh-sau-cho-ket-qua-la-bao-nhieu-def-chaoten-ham-nay-dung-de-chao-mot-nguoi-duoc-truyen-vao)

[def chao(ten):](https://khoahoc.vietjack.com/question/901851/chuong-trinh-sau-cho-ket-qua-la-bao-nhieu-def-chaoten-ham-nay-dung-de-chao-mot-nguoi-duoc-truyen-vao)

["""Hàm này dùng để](https://khoahoc.vietjack.com/question/901851/chuong-trinh-sau-cho-ket-qua-la-bao-nhieu-def-chaoten-ham-nay-dung-de-chao-mot-nguoi-duoc-truyen-vao)

[chào một người được truyền](https://khoahoc.vietjack.com/question/901851/chuong-trinh-sau-cho-ket-qua-la-bao-nhieu-def-chaoten-ham-nay-dung-de-chao-mot-nguoi-duoc-truyen-vao)

[vào như một tham số"""](https://khoahoc.vietjack.com/question/901851/chuong-trinh-sau-cho-ket-qua-la-bao-nhieu-def-chaoten-ham-nay-dung-de-chao-mot-nguoi-duoc-truyen-vao)

[print("Xin chào, " + ten + "!")](https://khoahoc.vietjack.com/question/901851/chuong-trinh-sau-cho-ket-qua-la-bao-nhieu-def-chaoten-ham-nay-dung-de-chao-mot-nguoi-duoc-truyen-vao)

[chao(‘Xuan’)](https://khoahoc.vietjack.com/question/901851/chuong-trinh-sau-cho-ket-qua-la-bao-nhieu-def-chaoten-ham-nay-dung-de-chao-mot-nguoi-duoc-truyen-vao)

**A.** “Xin chào”. **B.** “Xin chào, Xuan!”.

**C.** “Xin chào!”. **D.** Câu lệnh bị lỗi.

 Xem đáp án

**Câu 8:**

[Kết quả của chương trình sau là:](https://khoahoc.vietjack.com/question/901854/ket-qua-cua-chuong-trinh-sau-la-def-phepnhannumber-return-number-10-printphepnhan5-a-5-b-10-c-chuong)

[def PhepNhan(Number):](https://khoahoc.vietjack.com/question/901854/ket-qua-cua-chuong-trinh-sau-la-def-phepnhannumber-return-number-10-printphepnhan5-a-5-b-10-c-chuong)

[return Number \* 10;](https://khoahoc.vietjack.com/question/901854/ket-qua-cua-chuong-trinh-sau-la-def-phepnhannumber-return-number-10-printphepnhan5-a-5-b-10-c-chuong)

[print(PhepNhan(5))](https://khoahoc.vietjack.com/question/901854/ket-qua-cua-chuong-trinh-sau-la-def-phepnhannumber-return-number-10-printphepnhan5-a-5-b-10-c-chuong)

**A.** 5. **B.** 10.

**C.** Chương trình bị lỗi. **D.** 50.

**Câu 9:** Hàm sau có chức năng gì?

def sum(a, b):

print("sum = " + str(a + b))

**A.** Trả về tổng của hai số a và b được truyền vào.

**B.** Trả về hai giá trị a và b.

**C.** Tính tổng hai số a và b.

**D.** Tính tổng hai số a và b và hiển thị ra màn hình.

**Câu 10:**

Chương trình sau bị lỗi ở dòng lệnh thứ bao nhiêu?

a = "Hello Guy!"

def say(i):

return a + i

say(3)

print(a)

**A.** 4.

**B.** 2.

**C.** 3.

**D.** Không có dòng lệnh bị lỗi.