ÔN TẬP LÝ THUYẾT MÔN C

1 Khi module hóa một chương lớn trình thành nhiều module thì chương trình sẽ phức tạp hơn và khó tìm lỗi của chương trình. (Chọn một)

- 1. Đúng
- 2. Sai

2 Nếu một hàm được viết để sử dụng trong một chương trình sẵn có thì nó có thể được đưa vào thư viện hàm để các chương trình khác có thể sử dụng được. (Chọn một)

Đúng

Sai

3 Số tham số và thứ tự của các tham số thật phải đúng như các tham số hình thức (Chọn một)

- 1. Đúng
- 2. Sai

4 Không cần chỉ định kiểu trả về của hàm khi hàm đó trả về kiểu dữ liệu nguyên (Chọn một)

- 1. Đúng
- 2. Sai

5 Nếu hàm không trả về giá trị nào thì cần phải chỉ ra kiểu của hàm là hàm void (Chọn một)

- 1. Đúng
- 2. Sai

6 Dấu chấm phẩy được sử dụng ở cuố dòng lệnh khi hàm được gọi, nhưng không phải sau định nghĩa hàm (Chọn một)

- 1. Đúng
- 2. Sai

7 Nếu hàm không có tham số thì khi gọi hàm không cần có dấu ngoặc. (Chọn một)

- 1. Đúng
- 2. Sai

8 Trong C, một hàm được phép trả về các giá trị của cá kiểu dữ liệu khác nhau tại những điều kiện khác nhau tùy vào các nhánh của chương trình. (Chọn một)

- A. Đúng
- B. Sai

9 Hàm	có thể được khai báo trong hàm main() hoặc ngoài hàm main(). (Chọn một)
	Đúng Sai
10 Các một)	lệnh thực hiện nhiều hơn một lần khi giải quyết bài toán được đóng gói trong (Chọn
В. С.	Chương trình hệ thống Các chương trình vĩnh cửu Các hàm trong chương trình Một biến trong chương trình
	một chương trình sử dụng hàm, thì khi đó có một sự thay đổi nhỏ trong chương trình, tất cả các nải được thay đổi (Chọn một)
	Đúng Sai
12 Đâu	là cú pháp đúng của một hàm được sử dụng trong C ? (Chọn một)
В. С.	Kiểu trả về tên hàm (){ //khai báo các tham số của hàm//thân hàm } Tên hàm (các tham số){ //thân hàm } Kiểu trả về tên hàm (các tham số){ //thân hàm } Kiểu trả về tên hàm(các tham số);
13 Tror	ng khai báo hàm đứng trước tên của hàm phải là một kiểu mà (Chọn một)
B. C.	Cùng kiểu với các tham số hinh thức trong hàm Cùng kiểu với biến trả về của hàm đó Cùng kiểu với các tham số thật được truyền vào hàm Cùng kiểu với biến được sử dụng trong hàm
	: hàm cho trước khi thực hiện không nhận tham số và cũng không trả về bất cứ giá trị nào. Hãy a các cách khai báo phù hợp với hàm này (Chọn ba)
A. B. C. D. E.	<pre>void tên hàm { } Tên hàm (void) { } void tên hàm () { } Tên hàm { } void tên hàm (void) { }</pre>

	gọi hàm trong C, Chọn một)	của các tham số	ố thật được tru	yền vào phải gi	ống với các	tham số hình
B. C. D.	Kiểu trả về Kiểu dữ liệu Giá trị Tên Hoạt động					
16 Xét	đoạn mã					
void Di	splay (int k) { }					
main()	{					
	Display (j);					
}						
Đâu là	phát biểu đúng về các bi	ến được khai bá	áo trong đoạn r	nã trên (Chọn h	nai)"	
B. C.	j và k các biến tự động j và k là các tham số th k là một tham số hình t j và k là các biến địa ph	ật. hức.	ố thật.			
17 Khi	một hàm được gọi thì th	am sốs	sẽ được thay th	ıế bởi tham số	(Ch	ọn một)
A. B. C. D.	Toàn cục, thực. Thực, hình thức. Địa phương, hình thức. Hình thức, thực.					
18 Khi	lệnh return được thực h	ện, điều khiển c	cua chương trìr	nh được chuyểr	n tới	(Chọn một)
A. B. C. D.	Dòng lệnh trước lời gọi Dòng lệnh sau lời gọi h Dòng lệnh ngay sau địn Cuối lời gọi hàm	àm				

19 Xét đoạn code sau int sum (a,b) { int c=a+b; return c; } giá trị của biến temp là gì khi hàm được gọi như sau temp=sum(100,200);" A. Câu kệnh gapự lỗi biên dịch. B. Câu lệnh sẽ gặp lỗi khi chạy. C. Biến temp sẽ chứa một giá trị rác nào đó. D. Giá trị cua temp là 300. 20 Nếu một hàm đựoc gọi trước khi no được định nghĩa thì điều kiện là gì? (Chọn một) A. Kiểu trả về của hàm phải là kiểu void B. Kiểu đầu vào của hàm phải là kiểu void. C. Hàm chỉ có thể trả về kiểu dữ liệu boolean. D. Trước khi gọi hàm nó phải được khai báo 21 Nếu một hàm không trả về bất cứ giá trị nào thì nó phải có kiểu trả về là void và không được có bất kì lệnh return nào trong hàm. (Chọn một) A. Đúng B. Sai 22 Hàm main() là một ví dụ về _____ (Chọn một) A. Hàm sơ cấp B. Hàm thứ cấp C. Hàm thư viện D. Hàm do người dùng định nghĩa E. Hàm kiểu void 23 Tham số thực và tham số hình thức của hàm phải giống nhau về (Chọn ba) A. Số lượng B. Tên C. Kích thước D. Thứ tư E. Kiểu

24 Một hàm không trả về giá trị thì không thể có mặt trong biểu thức (Chọn một)

- A. Đúng
- B. Sai

25 Một hàm cộng hai số. Hàm này được gọi ở một đoạn của chương trình. Nó không thể được gọi ở một đoạn khác của chương trình vì nó đang được sử dụng (Chọn một)

- A. Đúng
- B. Sai

Filename: Dề cương ôn tập C-02.docx Directory: C:\Users\Luongit\Documents

Template:

m

Title: Subject:

Author: Luongit

Keywords: Comments:

Creation Date: 10/13/2017 5:14:00 PM

Change Number: 60

Last Saved On: 10/16/2017 11:55:00 AM

Last Saved By: Luongit
Total Editing Time: 167 Minutes

Last Printed On: 10/16/2017 11:55:00 AM

As of Last Complete Printing Number of Pages: 5

Number of Words: 651 (approx.)

Number of Characters: 3,713 (approx.)