

★ Trang chủ

Trang của tôi » Học kỳ I năm học 2020-2021 (Semester 1 - Academic year 2020-2021) »

Đại Học Chính Qui (Bacherlor program (Full-time study)) »

Khoa Khoa học và Kỹ thuật Máy tính (Faculty of Computer Science and Engineering) »

Mạng máy tính (CO3003)_Phạm Trần Vũ (DH_HK201) » Chương 2 - Tầng Ứng dụng » Câu hỏi ôn tập Chương 2 - Tầng Ứng dụng

Đã bắt đầu vào lúc Saturday, 7 November 2020, 3:53 PM

Tình trạng Đã hoàn thành

Hoàn thành vào lúc Saturday, 7 November 2020, 4:00 PM

Thời gian thực hiện 7 phút 32 giây

Thông tin phản hồi Cố gắng lên, bạn đã đạt được hơn 5/10 điểm. Hãy đọc thêm tài liệu.

Câu hỏi 1

Hoàn thành

Chấm điểm của 1,00 Khi thực hiện lệnh nslookup www.vnn.vn , ta nhận được kết quả trả về là:

Chọn một:

- a. Địa chỉ của Name server quản lý domain vnn.com
- b. Địa chỉ IP của Local Domain Name Server
- o. Địa chỉ IP của Mail eXchange của www.vnn.vn
- d.

Đia chỉ IP của tên miền www.vnn.vn

Câu hỏi 2

Hoàn thành

1,00

Chấm điểm của

BitTorrent là ứng dụng được xây dựng theo mô hình:

Chọn một:

- a. Client-Server
- b. Peer-to-Peer

Câu hỏi 3	DASH là một giao trức cho video streaming trên nền giao thức:
Hoàn thành	
Chấm điểm của	Chọn một:
1,00	a. HTTP
	b. SMTP
	○ c. FTP
	od. DNS
Câu hỏi 4	Chọn phát biểu đúng về phương thức HTTP GET và POST:
Hoàn thành	Chọn một:
Chấm điểm của 1,00	 a. Các "GET requests" có thể đánh dấu (bookmark) được
1,00	b. Các "GET requests" không thể "cache" được
	c. Một "POST request" bị giới hạn về chiều dài
	d. Nên sử dụng phương thức GET khi cần gửi mật khẩu đến Web Server
	d. Hen de dang phoeng the delt kin den ger mat den vreb derver
Câu hỏi 5	Cho biết chỉ số port nào sau đây là chỉ số port mặc định của dịch vụ SMTP
Hoàn thành	
Chấm điểm của	Chọn một:
1,00	○ a. 110
	○ b. 21
	○ c. 25
	d. 20
o. 12: 6	
Câu hỏi 6 Hoàn thành	Những lệnh nào sau đây được dùng khi tương tác với POP3 Server?
	Chọn một:
Chấm điểm của 1,00	a. USER, PASS, LIST, RETR, QUIT
	○ b. USERNAME, PASSWORD, LIST, QUIT
	c. USERNAME, PASS, LIST, RETR, QUIT
	d. USER, PASSWORD, LIST, RETR, QUIT

Câu hỏi 7	Ưu điểm của giao thức IMAP khi so sánh với POP3 là:
Hoàn thành	
Chấm điểm của	Chọn một:
1,00	a. Dễ được hiện thực
	 b. Nội dung của email đọc được ngay cả khi máy tính không được nối mạng
	o. Đòi hỏi ít thời gian kết nối hơn
	 d. Thích hợp cho những người sử dụng di chuyển nhiều, dùng nhiều thiết bị khác nhau
Câu hỏi 8	Ưu điểm nổi bật của kiến trúc ứng dụng Peer-to-Peer là:
Hoàn thành	O'u diem noi bạt của kiến trúc ứng dặng Feer-to-Feer là.
Chấm điểm của	Chọn một:
1,00	a. Được sử dụng rộng rãi nhất hiện nay, vượt cả kiến trúc client-server
	 b. Có khả năng mở rộng lớn, với nguồn tài nguyên dào nếu có rất nhiều người sử dụng
	◯ c. Đơn giản, dễ phát triển ứng dụng
	d. Phù hợp cho tất cả các loại ứng dụng khác nhau
Câu hỏi 9	Đặc trưng cơ bản của kiến trúc Peer-to-Peer là:
Hoàn thành	Dặc trưng có ban của kiện trúc r cer-to-r cer là.
Chấm điểm của	Chọn một:
1,00	 a. Moi peer trong mang có vai trò như nhau
	່ b. Đơn giản, dễ phát triển ứng dụng
	o. Có tồn tại rất nhiều server trong mạng peer-to-peer
	od. Có tồn tại rất nhiều client trong mạng peer-to-peer
Câu hỏi 10	Một TCP server cần bao nhiêu socket để có thể hỗ trợ đồng thời N kết nối từ N client khác nhau?
Hoàn thành	mau:
Chấm điểm của 1,00	Chọn một:
	○ b. N+1
	○ c. N-1
	○ d. 2N

Câu hỏi 11	Đặc điểm của giao thức DASH trong video streaming:
Hoàn thành	
Chấm điểm của	Chọn một:
1,00	 a. Chất lượng hình ảnh trong quá trình streaming không thay đổi
	 b. Có tốc độ truyền dữ liệu cố định trong quá trình streaming
	 c. Chất lượng hình ảnh phụ thuộc vào băng thông tối thiểu giữa client-server trong suốt quá trình streaming
	 d. Chất lượng hình ảnh phụ thuộc vào băng thông hiện có giữa client-server trong quá trình streaming
Câu hỏi 12	Trong hệ thống Email, các transfer agent gửi email cho nhau với nhau sử dụng giao thức:
Hoàn thành	
Chấm điểm của	Chọn một:
1,00	a. IMAP
	○ b. HTTP
	⊚ c. SMTP
	○ d. POP3
Câu hỏi 13 Hoàn thành Chấm điểm của	Trong giao thức HTTP 1.1, khi Web Server trả về một Response Message với giá trị trạng thái (status code) và để báo hiệu thành công thì giá trị trạng thái này nằm trong khoảng nào?
1,00	Chan mât.
	Chọn một:
	a. 400 – 499
	b. 300 − 399
	○ c. 200 – 299
	○ d. 500 – 599
0. 12:44	
Câu hỏi 14 Hoàn thành	Ứng dụng nào sau đây có thể được xem là một ứng dụng theo mô hình client server?
	Chọn một:
Chấm điểm của 1,00	⊚ a. Web site của Trường Đại học Bách Khoa tại: http://hcmut.edu.vn.
.,	○ b. BitTorrent
	O c Skyne
	○ c. Skype

Câu hỏi 15	Chọn phát biểu đúng:
Hoàn thành	Chọn một:
Chấm điểm của 1,00	 a. Không có phát biểu nào đúng.
	 b. Khi người dùng sử dụng Web browser để truy cập vào một trang Web có một vài dòng văn bản và 4 tấm hình thì Web browser chỉ gửi một nội dung yêu cầu đến server và sẽ nhận được 5 nội dung phản hồi từ server tương ứng với các đối tượng trên trang Web đó.
	 c. Nội dung phản hồi trong gói tin HTTP trả lời từ server (HTTP response) đến Web browser sẽ luôn luôn có nội dung (phần body sẽ luôn luôn có dữ liệu).
	 d. Nội dung của hai đối tượng khác nhau của một trang Web có thể được gửi từ Web server về Web browser trên cùng một kết nối TCP.
Câu hỏi 16 Hoàn thành Chấm điểm của	Cho biết kiểu truy vấn sử dụng với dịch vụ DNS khi Name Server cục bộ phải gởi các truy vấn đến từng Name Server khác nhau như Root Name Servers, Remote Name Servers, khi nhận được một yêu cầu từ người dùng
1,00	Chọn một:
	a. Truy vấn lặp (iterated query)
	b. Truy vấn đệ quy (recursive query)
	o. Truy vấn đơn giản (simple query)
Câu hỏi 17	Trên mỗi host, có tối đa bao nhiêu ứng dụng có thể được cấp địa chỉ mạng?
Hoàn thành Chấm điểm của	Chọn một:
1,00	○ a. 16
	b. 1
	○ c. 2^8
	d. 2^16
Câu hỏi 18 Hoàn thành	Giả sử có một Web server, sử dụng giao thức HTTP, chạy ở một máy có tên miền là mydomain.web ở cổng 8080. Để tiếp cận Web server này, có thể sử dụng URL sau:
Chấm điểm của	Chọn một:
1,00	a. http://mydomain.web/8080
	b. http://mydomain.web:8080
	c. http://8080:mydomain.web
	d. http://mydomain.web

Hoàn thành Chấm điểm của 1,00	Chọn một: a. 8080 b. 80 c. 25 d. 20
Câu hỏi 20 Hoàn thành Chấm điểm của 1,00	Giả sử rằng bạn An đăng nhập vào email của trường ĐH Bách khoa thông trình duyệt Web để gửi thư cho Bình, Bình thường đọc mail trên điện thoại thông qua ứng dụng sử dụng giao thức POP3 để khối nối với mail server. Bạn hãy cho biết đâu là giao thức ở tầng Vận Chuyển (Transport) được sử dụng trong tình huống trên?
	Chọn một:
	○ b. RTCP
	⊚ c. TCP
	od. POP3
Câu hỏi 21	
Hoàn thành	Lý do nào trong các lý do sau giải thích cho câu hỏi "Tại sao các ứng dụng sử dụng giao thức HTTP, POP3, SMTP ở tầng ứng dụng phù hợp hơn với giao thức TCP ở tầng Vận
Chấm điểm của	chuyển so với giao thức UDP?"
1,00	Chọn một:
	 a. Tất cả các ứng dụng trên do người lập trình tạo ra

ob. Dữ liệu của tất cả các ứng dụng trên cần được bảo mật

không bị mất gói

o. Các ứng dụng trên chấp nhật mất dữ liệu ở một tỉ lệ nhất định vẫn hoạt động được

od. Tất cả các ứng dụng trên đều đòi hỏi dữ liệu phải được vận chuyển theo thứ tự và

Cổng mặc định dùng cho giao thức HTTP là:

Câu hỏi 19

Dịch vụ DNS sẽ được sử dụng khi bạn sử dụng trình duyệt Web để truy cập vào trang Web theo một địa chỉ URL lần đầu tiên. Giả sử rằng n DNS server được truy vấn trước khi trình duyệt của bạn nhận được địa chỉ IP từ hệ thống DNS với thời gian truy vấn lần lượt là RTT1, RTT2,...RTTn và RTT0 là Round Trip Time (RTT) giữa trình duyệt Web và server chứa trang Web. Bạn hãy cho biết sau bao nhiêu lâu bạn sẽ có được nội dung của trang Web nếu trên trang Web đó chỉ có một đoạn văn nhỏ với 20 ký tự?

Chọn một:

- a. RTT1 + RTT2 + ...+ RTTn
- b. RTT0 + RTT1 + ...+ RTTn
- o. c. 2RTT0 + RTT1 + .. RTTn
- d. 2(RTT1 + RTT2 + ...+ RTTn)

Câu hỏi 23

Hoàn thành

Chấm điểm của 1,00 Ưu điểm của kiến trúc client-server cho ứng dụng mạng là:

Chọn một:

- a. Đơn giản, dễ phát triển ứng dụng
- b. Có thể cung cấp lượng tài nguyên rất lớn, không giới hạn cho người sử dụng
- o. Không tồn tại single point of failure
- d. Khả năng mở rộng tốt khi số lượng người sử dụng tăng

Copyright 2007-2014 BKĐT-Đại Học Bách Khoa Tp.HCM. All Rights Reserved.

Địa chỉ: Nhà A1- 268 Lý Thường Kiệt, Phường 14, Quận 10, Tp.HCM. Email: elearning@hcmut.edu.vn Phát triển dựa trên hệ thống Moodle