

منتدى مجلس عمان الموقع الاول للباحثين عن عمل

<http://www.m-oman0.net/vb/forum.php>

..

..

يقدم

: من هنا تجميع مختلف أسئلة عدة تخصصات

أسئلة في تخصص تقنية المعلومات

1) The maximum number of nodes per segment depends on the _____?.

- a) Bandwidth
- b) Desired throughput
- c) Regeneration ability
- d) (your answer) Attenuation - correct answer

2) Information can be transmitted via one of _____ signaling method(s).

- a) One
- b) (your answer) Two - correct answer
- c) Four
- d) Five

3) IEEE designates Thicknet as _____ Ethernet.

- a) (your answer) **10Base5** - correct answer
- b) 10BaseT
- c) 10Base10
- d) 10Base2

4) Vertical connectors between floors are known as _____.

- a) Spans
- b) (your answer) Riser - correct answer
- c) Lift

5) _____ ensure(s) that data are transferred whole, in sequence, and without error from one node on the network to another.

- a) Data Packets
- b) Addressing
- c) (your answer) Protocol - correct answer
- d) File services

6) The maximum segment length on a 10BaseT network is _____ meters.

- a) 10
- b) 50
- c) (your answer) 100 - correct answer
- d) 1000

7) The first networks transmitted data over thick, heavy coaxial cables.

- a) (your answer) True - correct answer
- b) False

8) Which cannot support full-duplexing?

- a) (your answer) 100BaseT4 - correct answer

- b) 10BaseT
 - c) 100BaseTX
-

9) Which is not an example of transmission media?

- a) Wire
 - b) Coaxial cable
 - c) Radio waves
 - d) Fiber Optic
 - e) (your answer) None of the above - correct answer
-

10) Mail services requires a significant commitment of technical support and administration and resources due to their _____.

- a) Instability
 - b) Access ability
 - c) Routing capability
 - d) (your answer) Heavy use - correct answer
-

11) WAN requires the same technology as LAN.

- a) True
 - b) (your answer) False - correct answer
-

12) Mail services can only run one kind of system.

- a) True
 - b) (your answer) False - correct answer
-

13) On modern networks, the transceiver are separate from the NICs.

a) True

b) (your answer) False - correct answer

14) You can mix 100BaseTX and 1000BaseT4 on a single network segment.

a) True

b) (your answer) False - correct answer

15) How many layers in the OSI model?

a) 5

b) (your answer) 7 - correct answer

c) 6

d) 8

e) 4

16) Which device act as a traffic cop?

a) (your answer) Router - correct answer

b) Hub

c) Switch

d) Modem

17) Collision occurs when two devices on the same network segment attempt to simultaneously transmit.

a) (your answer) True - correct answer

b) False

18) Fiber **Optic cable** conducts electricity.

a) True

b) (your answer) False - correct answer

19) What is SMTP?

a) Simple Mailer transport protocol

b) (your answer) Simple mail transport protocol - correct answer

c) Single Mail transport protocol

20) An organization that share devices, saves_____.

a) Money

b) Time

c) Space

d) (your answer) All of the above - correct answer

21) Peer-to-Peer network are not flexible.

a) True

b) (your answer) False - correct answer

22) **Windows 98** does not qualify as a netowrk-operating system.

a) (your answer) True - correct answer

b) False

23) The computer you are controlling or working via a network.

a) (your answer) remote computer - correct answer

b) local computer

c) standalone computer

d) host computer

24) You should always try to pull all networks services on a single server.

a) True

b) (your answer) False - correct answer

25) HTTP is the protocol use to view web pages.

a) (your answer) True - correct answer

b) False

26) A network of computers and other devices that is confined to a relatively small space.

a) Global network

b) Local area network

c) (your answer) Peer-to-Peer network - correct answer

d) Metropolitan network

27) What layer of OSI does the encryption/decryption?

a) Network layer

b) (your answer) Presentaion layer - correct answer

c) Application layer

d) Data Link layer

28) E-mail use communication protocol.

a) (your answer) SMTP - correct answer

b) HTTP

c) ICMP

d) TCP/IP

29) What is the default port number for SMTP?

a) 21

b) 22

c) 28

d) (your answer) 25 - correct answer

30) What is the default port number for FTP?

a) (your answer) 21 - correct answer

b) 25

c) 18

d) 20

31) What is the default port number for Web server such as IIS and Apache?

a) 60

b) 55

c) (your answer) 80 - correct answer

d) 70

e) 26

أسئلة في Computer hardware

1) Which of the following is NOT a type of motherboard expansion slot?

a) ISA

b) PCI

c) AGP

d) ATX - correct answer

2) Which IRQ does COM1 commonly use?

a) 3

b) 4 - correct answer

c) 6

d) 7

e) 14

3) Which of the following is NOT a type of computer hard drive?

a) IDE

b) FDD - correct answer

c) SCSI

d) EIDE

4) Which of the following retains the information it's storing when the power to the system is turned off?

a) CPU

b) ROM - correct answer

c) RAM

- d) DRAM
 - e) DIMM
-

5) How can you tell that a particular ribbon cable should only be used to connect a floppy drive?

- a) it's white
 - b) it has a red line along one edge
 - c) it's wider than all the other ribbon cables
 - d) it has a twist in it - correct answer
-

6) Which IRQ does the system timer commonly use?

- a) 0 - correct answer
 - b) 1
 - c) 5
 - d) 10
-

7) What is BIOS an acronym for?

- a) bootstrap initial operating system
 - b) basic input output startup
 - c) boot initial operating startup
 - d) basic input output system - correct answer
-

8) Which of the following is NOT a type of RAM?

- a) SIMM
- b) DIMM
- c) ROM - correct answer
- d) SLIPP

9) What does FDISK do?

- a) performs low-level formatting of the hard drive
- b) fixes bad sectors on the hard drive
- c) recovers lost clusters on the hard drive
- d) creates partitions on the hard drive - correct answer

10) What type of connector is used to plug a telephone line into a modem?

- a) COM1
- b) RJ-45
- c) **RJ-11** - correct answer
- d) RJ-10

11) Which IRQ does LPT1 commonly use?

- a) 1
- b) 4
- c) 5
- d) 7 - correct answer
- e) 8

12) When plugging the P8 and P9 power connectors into the system board, which of the following is true?

- a) the black wires of both connectors should NOT be next to each other
- b) P8 and P9 don't plug into the system board
- c) the black wires of both connectors should be next to each other - correct answer
- d) it doesn't matter which way you plug them in, the voltages are the same

13) What is different between AT and **ATX power supplies**?

- a) They are identical except for their shape.
- b) AT supplies use a **single P1** power connector while ATX uses P8 and P9.
- c) AT power supplies run on 120V AC current while ATX uses 220V AC
- d) AT supplies use P8 and P9 power connectors while ATX uses a single P1 connector. - correct answer

14) How many pins does a SIMM have?

- a) 50
- b) 64
- c) 30 or 72 - correct answer
- d) 168
- e) 128

15) How many pins does a DIMM have?

- a) 50
- b) 64
- c) 72
- d) 128 - correct answer
- e) 168

16) Parity is:

- a) a byte stored in the FAT to indicated remaining slots
- b) the optimal transmission speed of data over a CAT 5 cable
- c) a system for balancing the voltage coming out of the power supply
- d) an extra bit stored with data in RAM that is used to check for errors when

the data is read back - correct answer

e) the optimal transmission speed of data over a CAT 5 cable

17) IRQ 6 is commonly assigned to:

a) **sound card**

b) COM1

c) floppy drive controller - correct answer

d) LPT1

e) Keyboard

18) What are the four key functions of a computer system?

a) input, processing, output, and storage - correct answer

b) keyboard, display, memory, and disk drive

c) word processing, spreadsheets, database, and contact management

d) read, write, calculate, and display

e) bits, bytes, words, and OSI

19) What kind of connectors are used to connect a **PC power supply** to a hard drive?

a) AT

b) molex - correct answer

c) mini-molex

d) P9

e) chamfer

20) IRQ 1 is commonly assigned to:

a) it's usually open

- b) system timer
 - c) real time clock
 - d) keyboard - correct answer
 - e) none of the above
-

21) How much data will a high density (HD) floppy disk hold?

- a) 124 KB
 - b) 640 KB
 - c) 720 KB
 - d) 1.44 MB - correct answer
 - e) 2.88MB
-

22) Which of the following conditions most increases the likelihood that ESD will occur?

- a) hot, dry conditions
 - b) cool, damp conditions
 - c) cool, dry conditions - correct answer
 - d) hot, damp conditions
-

23) Which IRQ does the hard disk controller commonly use?

- a) 0
- b) 1
- c) 4
- d) 13
- e) 14 - correct answer

Which layer of the OSI model supports file transfer and **network management**?

- a) 7 - correct answer
- b) 6

c) 2

d) 1

2) _____ is a **network management** protocol sponsored by the ISO that was once a competitor to SNMP.

a) SIMP

b) CIMP

c) CMIP - correct answer

d) MMIP

3) Which of the following commands provide information on virtual memory, disk access, and CPU use?

a) vmstat - correct answer

b) stat

c) ps

d) uptime

4) _____ routers communicate with other routers to calculate routes automatically using routing protocols such as RIP and OSPF.

a) Static

b) Manual

c) Direct

d) Dynamic - correct answer

5) Authority for the internet rests with the _____.

a) ISOC - correct answer

b) IETF

- c) IAB
 - d) IRSG
-

6) _____ is a programming language used by SNMP to create actual MIB objects.

- a) BER
 - b) VB
 - c) C++
 - d) ASN.1 - correct answer
-

7) The number represented by 10111001 is an odd number.

- a) True - correct answer
 - b) False
-

8) In **Windows NT**, which program would you use to provide information on your system performance?

- a) netstat
 - b) Performance Monitor - correct answer
 - c) Network Monitor
 - d) Optimize
-

9) The subnet mask identifies whether the destination address is local or remote through _____.

- a) de-multiplexing
- b) ANDing - correct answer
- c) supernetting
- d) broadcasting

10) The _____ file holds info on the root name servers needed to initialize the cache of internal domain name servers.

- a) named.local
- b) named.ca - correct answer
- c) named.boot
- d) named.conf

11) The command for viewing an arp cache in Linux is _____.

- a) arp -a
- b) arp - correct answer
- c) arp -c
- d) arp -e

12) The Linux _____ command is used to assign an internet address to a network interface.

- a) ipconfig
- b) winipcfg
- c) ifconfig - correct answer
- d) lconfig

13) Which of the following are **network management** protocols?

- a) SGMP - correct answer
- b) SNMP
- c) CMIP
- d) MMC

14) Which of the following OSI layers is concerned with the transmission of unstructured bit stream over a physical link?

- a) 7
- b) 1 - correct answer
- c) 6
- d) 2

15) What is the default subnet mask for a class C address?

- a) 255.0.0.0
- b) 255.255.0.0
- c) 255.255.255.0 - correct answer
- d) 255.255.255.255

16) Arp resolves network layer addresses to data link layer addresses.

- a) True - correct answer
- b) False

17) _____ information indicates whether the system has restarted, been reconfigured and then restarted, or is out of service.

- a) Simplex
 - b) Base
 - c) Polling - correct answer
 - d) Proxy
-

18) To track physical disk activity, which of the following commands would you use?

- a) pdisk /y
- b) disk /y
- c) disk /active?
- d) diskperf -y - correct answer

19) Determine the class of the following IP address: 10011010 01000111 0010010 11100101

- a) D
- b) C
- c) B - correct answer
- d) A

أسئلة اختبار الخدمة المدنية اليوم 2013/6/18 لوظيفة مهندس شبكات...

1- the administrative distance of rip is (120...)

2-the layer wich do dialig is (sission)

3-the layer wich inshure varios use of application (presintation....)

4-group of computers together is (network - clinet-server -....)

5-coxial cable use for which topology (bus-mesh-star-ring)

6-mail service and directory service are for layer(application- sission-...)

7-when power up the router use which memory (flash-dram-nvram-...)

8-the comand copy flash tftp is for(.....)

9-the layer which use trailer frame to sheck error is(.....)

10-router has 2 interface will have (1collission domain- 2broadcastdomain-

3brodcast domain-non)

11-loading cisco IOS in order(flash tftp ram -)

12- ARP is for(....)

13-what protocol use to map hardware ip (....)

14-CAD is (.....)

15-C++ timeout error is to.(.....)

16- PHP Variable is start with (%-&-\$-#)

17-coding acronyms is(.....)

18-فائدة(.....) database management

19- the elements of data dictionary information is(.....)

20 - data flow element(.....)

الأسئلة العامة::

1-السلطة المسؤولة عن فك الخلافات..(التشريعيه - التنفيذي - القضاء)

2-مضاد كلمة يرتفع (ينخفض - يسقط - يهبط)

3-ظهرت الكتابه الهيروغليفية في(مصر - الرومان)....

4-تصنف وظيفة عازف بالنسبه لتصنيف كودى للميول ..(فني - موسيقي - اداري) ...

5-إذا زاد نصف قطر دائره للضعف فإن المساحه تزيد كم مره (2-4-6-16 ..)

6-السوره التي تحدثت عن الميراث هي...

7-الادغام الحقيقي من أحكام....

8-أضخم مشروع سياحي ب عمان يهدف الى تكوين مدينه كامله.(المدينه الزرقاء- بر الجصه - المنتجعات..)

9-ما هي الجهه المسؤوله عن دعم انتخابات مجلس الشورى(شرطة عمان - مجلس الشورى - وزارة الداخليه -

وزارة الاعلام..)

10-أي الخضروات التاليه مفيد لعسر الهضم ومعادله الحموضه .(الجزر - الزهره- الخيار.) -

11-البيت العروضي الذي يتكون من حرف متحرك ثم ساكن ثم متحرك يسمى ؟

12-عمر فهد الآن ضعف عمر فيصل اذا كان عمر فهد قبل 6 سنوات يساوي أربعة أضعاف عمر فيصل فان عمر فهد

الآن (18 - 10 - 6 - 12)

13-باع سعيد حاسب آلي ب 400 ريال وأخذ فائدة 25% كم سعر الشراء (300-350-380-200)

سؤالين متتابعات

* Data Base Management like MS Access is a :
system software
Application software (correct answer)

*What is the two major type of software?
Answer: system software & application software

*Internet is?
International Network (correct answer)
Local Network

*CPU speed unit is?
answer: GHz

*MAN stands for?
Mega Area Network
Multiplex Area Network

*which medium converts & transmits data over telephone

wire & cable lines?
data bus
ROM
Modem
Network Card

*First step to connect to a shared printer over network?

*Communication mode support simulateneous

transmmition & reception?
answer: full-duplex

*meduim used to transmit instruction from memory?
Bus
Keyboard
mouse
scanner

*LAN stands for?
answer: Local Area Network

*In TCP/IP model the protocol in Internet layer is?

answer: IP

*How many bits in IPv4?

answer: 32 bits

*How many bits in IPv6?

answer: 128 bits

*Router do?

answer: Packet switching

الاسئلة العامة تاريخ 2013-6-22

١-متتالية حسابية

90,180,200,400,420,, 860

.....(35) ÷ 2 = (70) - 20 = (90) ÷ 2 = (180) - 20 = (200) ÷ 2 = (400) - 20 = 420 إلى

ما عرفت وش علاقة الرقم 860

٢ -العدد المختلف من الأعداد التالية: 46 , 25 , 81 , 49 ؟

... 46 لأنه عدد زوجي

٣ -عدد نصفه يزيد عن ربعه بـ 15 ؟

العدد 60 ونصفه 30 وربعه 15

٤ -الساعة 3 صباحا، كم تكون الساعة بعد 50 ساعة ؟

الساعة الـ 4 صباحا

٥ -كم عدد أقطار الشكل الخماسي؟

قطر المضلع هو أي قطعة مستقيمة تصل بين رأسين غير متتاليين فيه، والشكل الخماسي له 5 أقطار

٦- أين تقع جبال الهمالايا؟

تشاد ، النيبال، الكونغو ، الصومال

٧ -ما هي الدولة التي كانت تسمى بلاد الرافدين؟

العراق

٨ -ما هي السورة التي ذكرت فيها البسملة مرتين؟

النمل

٩ -ما هو الحيوان الذي يكنى بـ (أبو صابر)؟

الحمار

١٠ -من هو الصحابي الجليل الذي اخذ مشورته الرسول صلى الله عليه وسلم ؟

سلمان الفارسي

١١- من قصار السور لا يوجد بها حرف (م)؟

الكوثر

١٢- في أي مدينة ولد المسيح؟

نابلس ، يافا ، حيفا ، **بيت لحم**

١٣- المرأة التي فقدت ولدها تسمى؟

ثكلى

١٤- قائد مسلم وصلت فتوحاته بلاد الصين؟

محمد بن القاسم ، **قتيبة بن مسلم** ، موسى بن النصير ، الظاهر بيبرس

١٥- معنى كلمة مداخلة؟ **طرح وجهة نظر اثناء الحوار**

١٦- درّت التجارة على ابو صالح، على رغم تدني الاسعار ، معنى درّت؟

اكسبت ، **زادت** ، بادت

في أي قارة تقع جبال الهمليا؟ **آسيا**

في أي دولة تقع جبال الهمليا؟ **النيبال**

صح أم خطأ / تمثال الحرية يقع في باريس؟ **خطأ (نيويورك)**

من من زوجات النبي الأكثر رواية للحديث؟ **عائشة رضي الله عنها**

إذا كان اربعة أمثال عدد ما يساوي 8 فكم ثلاثة أمثال العدد؟ **6 (2 + 2 + 2)**

ماذا يسمى المكان الذي يجتمع فيه الوالي مع الشيوخ والأعيان؟ **السبلة**

ما هو أكثر الكواكب حرارة؟ **عطارد**

ما هو ترتيب الأرض بالنسبة لقربه من الشمس؟ **الثالث**

(اهدنا الصراط المستقيم) ما اعراب كلمة المستقيم؟ **صفة منصوبة بالفتح**

ما معنى كلمة (التقريظ)؟ **المدح**

ما معنى كلمة (الصياصي)؟ **القلاع والحصون**

كم عدد أقطار الشكل الخماسي؟

عدد اقطار أي شكل = ن(ن-3)/2

عدد اقطار الشكل الخماسي = 5(5-3)/2

= 10/2=5

عدد نصفه يزيد عن ربعه بـ 15؟

1/2 س - 4/1 س = 15

نوجد المقامات

2(س-س)/4=15

- 1- أول سفير عماني للولايات المتحدة الأمريكية هو أحمد بن النعمان الكعبي (صح أو خطأ) (صح)
- 2- اكمل الفراغ : عمرو....العاص(ابن - بن - بني) (بن لأنها وقع بين علمين (اسمين))
- 3- ان مصطلح العولمة التطور الحاصل في المجال(وصف\الاقتصادي , تشبيهة سياسي (مش واضح السؤال
- 4- ان التجاري يختزل في مساحته ما لا يحتاج إلىكالكلام (ترويج\صياغة , اعلان\ترجمة (نفس

الشي ما واضح

- 5- قائد الحملة الفرنسية إل مصر (نابليون, لويس السادس (نابليون)
- 6- تهئية النفس لمواجهة أي طارئ يعرف ب(الإستعداد , التهيو (الإستعداد)
- 7- من أدوات الإتصال اللفظي هي (تعابير الوجه , القراءه , حركات الجسد , الإشارات (القراءة
- 8- الاختلال في التفكير العام عند مدمن المخدرات تعتبر أعراض لحالة (نفسية , عضوية, اجتماعية , ثقافية (أتوقع

نفسى لأنه يتعلق بالتفكير

- 9- معنى كلمة الرحل.؟
- 10- قال تعالى: "ولله على الناس حج البيت من استطاع إليه سبيلا" يقصد بالإستطاعة.؟ المقدره-11 إذا كانت السبت 41 والأحد 43 والإثنين 112 فكم تساوي الخميس؟ أتوقع 185، لأن بدأنا ب بفارق 2 ثم 69 وهكذا، الثلاثاء 114، الأربعاء 183، الخميس 185-12 اكمل المتتالية الحسابية 64, 81, 100, 144, 121, , فارق 17، ثم 19، ثم 21، ثم 23

- 13- إذا كان يصاب 1 من 10 بالغين و 1 من 3 أطفال بمرض الإنفلونزا فكم نسبه إصابه الأطفال إلى البالغين؟
- 14- إذا كان فالاجتماع اشخاص بحيث يصافح كل منهم الشخص الآخر مرة واحده فقط فإذا وصل عدد المصافحات 15 مصافحة فكم عدد الأشخاص؟ 5 أشخاص
- 15- يعد الغاز الطبيعي من ضمن القطاع (النفطي , الخدمي (نفطي

اخواني / اخواتي اللي حل هالاسئلة يخليها مع الجواب أسئلة اختبار الخدمه المدنيه اليوم 2013/6/18 لوظيفة ... مهندس شبكات

- 1- the administrative distance of rip is (120...)
- 2-the layer wich do dialig is (sission)

3-the layer wich inshure varios use of application (presintation....)

4-group of computers together is (network - clinet-server -....)

5-coxial cable use for which topology (bus-mesh-star-ring)

6-mail service and directory service are for layer(application- sission-...)

7-when power up the router use which memory (flash-dram-nvram-...)

8-the comand copy flash tftp is for(.....

9-the layer which use trailer frame to sheck error is(.....)

10-router has 2 interface will have (1collission domain- 2broadcastdomain-

3broadcast domain-non)
11-loading cisco IOS in order(flash tftp ram -

12- ARP is for

13-what proticol use to map hardware ip (....)

14-CAD is (.....)

15-C++ timeout irror is to.(.....)

16- PHP Variable is start with (%-&-\$-#)

17-coding acronyms is(.....)

18- فائدة database management

19- the elemnts of data dictionary information is(.....)

20 - data flow element(.....)

:: الأسئلة العامه

1- السلطه المسؤوله عن فك الخلافات.. (التشريعيه - التنفيذيه - القضاء-1

2- مضاد كلمه يرتفع (ينخفض - يسقط - يهبط-2

3- ظهرت الكتابه الهيروغليقيه في(مصر - الرومان-3

4- ... تصنف وظيفه عازف بالنسبه لتصنيف كودى للميول .. (فني - موسيقي - اداري-4

.. (اذا زاد نصف قطر دائره للضعف فان المساحه تزيد كم مره (2-4-6-16-5

... السوره التي تحدثت عن الميراث هي-6

الادغام-7

1- the administrative distance of rip is (120...)

2-the layer wich do dialig is (**sission**)

3-the layer wich inshure varios use of application (**presintation**....)

4-group of computers together is (**network** - clinet-server -....)

5-coxial cable use for which topology (**bus**-mesh-star-ring)

6-mail service and directory service are for layer(**application**- sission-...)

7-when power up the router use which memory (flash-dram-nvram-...)

8-the comand copy flash tftp is for(**copy IOS image**)

9-the layer which use trailer frame to sheck error is(.**data link layer**)10-router has 2 interface will have (1collission domain- 2broadcastdomain- 3broadcast domain-non)

11-loading cisco IOS in order(flash tftp ram -)

12- ARP is for(**mapping ip address to mac address**)

13-what proticol use to map hardware ip (....)

14-CAD is (**Computer Aided Design**)

15-C++ timeout irror is to. **to terminate program**)

16- PHP Variable is start with (%-&-\$-#)

17-coding acronyms is(**for abbreviation** يمكن)

18- فائدة database management(.....)

19- the elemnts of data dictionary information is(**no value**)

20 - data flow element(**real, integer, binary**)

يمكن

1. Which network topology connects computers via multiple paths :

Bus

Ring

Star

Mesh

2. Which layer is responsible for data flow between the source and destination machines during session?

Session layer

Transport Layer

Presentation Layer

Network Layer

3.Which TCP/IP. Let's you view the table that contains IP address to MAC address resolution ?

4. Given declaration float prodPrice , choose the correct type specifier :

d%

f%

c%

s%

5. It is the only data type that is valueless :

int

float

char

Void

6. What is the commonly used data type in C program ?

7. Which network topology require less hardware and cabling than other topologies :

Bus

Ring

Star

Mesh

8. A set of dictionary table are created :

Once for the entire database

Every time a user created

Every time a table space is created

Non of the above

9. The framework for storing record in database is

10. An example of **diagnostic tool** :

Volt meter

Clipper

Pliers

Thermometer

11. Design tool used to represent the solution of a problem graphically ?

.....
... أسئلة اختبار الخدمة المدنيه اليوم 2013/6/18 لوظيفة مهندس شبكات

1- the administrative distance of rip is (120...)

2-the layer wich do dialig is (sission)

3-the layer wich inshure varios use of application (presintation....)

4-group of computers together is (network - clinet-server -....)

5-coxial cable use for which topology (bus-mesh-star-ring)

6-mail service and directory service are for layer(application- sission-...)

7-when power up

7-when power up the router use which memory (flash-dram-nvram-...)

8-the comand copy flash tftp is for(.....)

9-the layer which use trailer frame to sheck error is(.....)

10-router has 2 interface will have (1collission domain- 2broadcastdomain- 3brodcast domain-non)

11-loading cisco IOS in order(flash tftp ram -)

12- ARP is for(...)

13-what proticol use to map hardware ip (....)

14-CAD is (.....)

15-C++ timeout irror is to.(.....)

16- PHP Variable is start with (%-&-\$-#)

17-coding acronyms is(.....)

18- database management فائدة(.....)

19- the elemnts of data dictionary information is(.....)

20 - data flow element(.....)

١-مشروع المدينة زرقا ف اي ولايه؟

السويق

المصنعه

السيب

بركا

٢-استفحل تعتبر فعل

ثلاثي مزيد

رباعي مزيد

خماسي

سداسي

٣ - في اي دوله وقع وعد بلفور

بريطانيا

اسرائيل

فرنسا

امريكا

٤-السلطه المسؤله عن تنفيذ لاوامر ولمحافظه ع لامن وتطبيقه

قضائيه

استشاريه

ما اذكر لباقي

- An example of a driver is : ٤

*Anit virus

*MSOffice

*Printer driver الخيار الرابع ماعرفه

-t is a finite set of instructions needed to solve a problem expressed in ٥
human language:

*Flowchart

*Pseudocode

*Algorithm

*Program

-Which networking topology require less hardware and cabling than other ٦
topologies?

*Bus

*Ring

*Star

*Mesh

-What are the commonly used data types in C program: ٧
char, double, float, int
int, float

int, char, long, *, void *

ف اساله جايه عن system
Development Life Cycle
سؤالين عن اول خطوه واخر خطوه

. A computer consists of Software components and: ٨

*Internal Component

*External Component

*Hardware

*Non of the selection

٩-١ البرنامج الي يستخدم فيه row and

clumns

data base

spreadsheets

ما اذكر الباقي

١٠- ٢س_ ٩٨=٥ فإن ٢س + ٥=? =

١١- ٦ اشخاص تصفحوا ع مره وحده كم عدد المصافحات

١٠

١٥

٢٠

١٢- اذا كان 4% لعدد ما يساوي 48

فكم يساوي

1100

1200

1300

1400

١٣- اذا كان برميل ثلثه بنزين واطافوا الي نصه ب ٥ لتر كم يملا كامل

٢٠

٢٥

٣٠

٤٠

١٤- ف سؤال عن لمساحه بس ما اذكره بضبط

لارقام ٧٤ الي ٤٠ وثاني من ١١٢ الي ٩٢ اعتقد يبو لمساحه ما بينهن

١٥- الطرق والمستشفيات والمدارس شوه تعتبر

مشروع اقتصادي

وطني

بنيه تحتيه

ويل لكل

.1

همزة لمزة ،، شو اسم الاسلوب ف همزة لمزة ؟ تحذير، تعجب اغراء تحذير

2.الموقوده كيف كانت نهايتها!

(والموقودَة) أي: الميتة بسبب الضرب بعصا أو حصى أو خشبة، أو هدم شيء عليها، بقصد أو بغير قصد.

(وَأَمْوُودَةٌ) أي: الساقطة من علو، كجبل أو جدار أو سطح ونحوه، فتموت بذلك

3. من مشاركات المنتخب كان فالاكوادور فالبدايه ،، شو المركز اللي حصلوا عليه....!ففي عام 1995 حقق المركز الرابع ببطولة كأس العالم التي أقيمت بالإكوادور.

2. 5، 4، 1، 5، 0 ، ? أكمل المتتاليه?

$$2(+2) = 4$$

$$4 (-3) = 1$$

$$1 (+4) = 5$$

$$5 (-5) = 0$$

$$0 (+6) = 6$$

$$6 (-7) = -1$$

6. أي من الخيارات الاتيه يوجد بينهن علاقة مثلا ضوء: نبات الخيارات هن

هواء : حياة

سحب: ديمه

شتاء : مطر

7. نفس صيغه السؤال اللي فووق وعاطينا مثال جمر : رماد والخيارات....

انسان: موت

رجل: طفل

يد : خروف

8. متى شاركت المرأة في مجلس الشورى 1995 ?

9. ثلاثة ارباع نصف الرقم 16 هو

$$\text{نصف رقم } 16 = 8$$

$$3\frac{1}{4} * 8 = 24\frac{1}{4} = 6$$

10. لما كان سلطان بن سعيد انه سعيد بن سلطان حاكم عمان ،، كان امتداده من مدغشقر إلى

مضيق هرمز

سومطره

وكره

وما اذكر الخيار الاخير

تولى السيد سعيد بن سلطان مقاليد الحكم عام 1806، وقد اتسع النفوذ العماني في عهده إلى أقصى مداه، حيث امتدت الإمبراطورية العمانية من بندر عباس على ضفاف الخليج العربي إلى ميناء زنجبار على الساحل الشرقي لإفريقيا، بالإضافة إلى بعض الجزر الواقعة في منطقة الخليج وبحر العرب والمحيط الهندي بما فيها أرخبيل جزر القمر.

11- خطوات حثيثة شو معنى كلمه حثيثة ؟ مستمرة

أشترى أحمد درآجه بسعر 2500 وقآم بأصلاًحهاآ ب 300 وبعد بيعهاآ خسر فيهاآ بعد الشراء والتصليح 18%
..بكم بأع أحمد الدرآجه؟؟

[QUOTE]

اول شي نجمع سعر الشراء مع التصليح

$$2500+300=2800$$

بعدين نطلع المبلغ اللي خسره في عملية البيع

$$2800*18.=504$$

نطرح مبلغ الشراء والتصليح من مبلغ اللي خسره

$$504-2800=2296$$

يعني أحمد باع ب2296ريال

1. : هلا شباب جمعت بعض المعلومات عن التناظر اللفضي

: التناظر اللفضي

. يقصد به وجود علاقة بين كلمتين ونبحث في الاختيارات عن العلاقة المماثلة
. حدد نوع العلاقة بين الكلمتين وابحث عن نفس العلاقة في الكلمات

إستراتيجية ناجحة

كۆن جملة للعلاقة وابحث في الاختيارات عن جملة بنفس المفهوم

في هذا النوع من الأسئلة توجد علاقة بين الكلمتين في صدر السؤال و عليك تفهم أو تحديد العلاقة الموجودة
جيداً ..

.. ثم البحث عن العلاقة المماثلة بين الإجابات

. حاول أن تكون جملة للعلاقة بين الكلمتين ثم ابحث في الاختيارات عن جملة بنفس المفهوم -1

فمثلاً : غرفة : فندق

يمكن أن نكون جملة (الغرفة جزء من الفندق) فنبحث بين الاختيارات الموجودة في الإجابة فإذا وجد

مثلاً : أسبوع : شهر

الصحيحة لأن الأسبوع جزء من الشهر .. وهكذا

نفس الترتيب بين الكلمتين في صدر السؤال من تنبه جيداً إلى أن العلاقة الموجودة في الإجابة الصحيحة لها -2

اليمين إلى

. اليسار وليس العكس

فمثلاً : إذا كان السؤال رطب : تمر وكان ضمن الاختيارات كلب : جرو (أو) زبيب : عنب (أو) حمامة :

بيض

.. جميع هذه الاختيارات غير صحيحة على الرغم من أن لها نفس العلاقة الموجودة بين الكلمتين في السؤال . ولكن العلاقة في الإجابات معكوسة من اليسار إلى اليمين .

فالرطب يصبح تمراً . أما الكلب لا يصبح جرواً بل العكس وبالمثل الزبيب لا يصبح عنباً بل العكس . وبالمثل الحمامة لا تصبح بيضة بل العكس .

إن لم تعرف الإجابة الصحيحة فاستبعد من الاختيارات الاختيار الذي لا توجد فيه -3 علاقة تشبه الموجودة في صدر السؤال .

قد تكتشف أحياناً أنك استبعدت ثلاث إجابات أنت متأكد من عدم صحتها فيبقى الجواب الأخير، وهو في -4

الغالب الإجابة الصحيحة.

5: أنواع العلاقات التي تنشأ بين الألفاظ كثيرة جداً ، نذكر منها ما يلي

[أن تكون الكلمة عكس الأخرى في المعنى مثل [تقعر : تحذب) ، (علم : جهل) ، (فوق : تحت : علاقة تضاد] علاقة جزء بالكل مثل [يوم : سنة) ، (غرفة : فندق) ، (فصل : مدرسة

[مثل [يوم : ساعة) ، (كتاب : ورقة) ، (مدرسة : فص علاقة الكل بالجزء

. [بمعنى أن الكلمتين لهما معنى واحد مثل [غني : ثري) ، (إخفاق : فشل) ، (جود : كرم : علاقة الترادف

أن تكون الكلمة الأولى أصلاً ، والثانية فرعاً لها، أو العكس مثل : علاقة أصل وفرع [أب : ابن) ، (سحب : مطر) ، (شجرة : غصن]

[مثل [غابة : أشجار) ، (مكة : الحرم) ، (عرين : أسد : علاقة مكان بشيء موجود فيه

أن تكون الكلمة الثانية وقت للأولى مثل [صوم : رمضان) ، (نوم : ليل) ، (عاشوراء : شهر : علاقة زمانية [محرم

. [أن تكون الكلمتان من نفس الفئة مثل [ذباب : بعوضة) ، (برتقال : تمر) ، (بط : دجاج : علاقة الفئة

[مثل [معلم : تربية) ، (رئة : تنفس) ، (فلاح : زراعة علاقة صاحب مهنة بمهنة أو شي بوظيفته

أن تكون الكلمة الأولى سبباً في حدوث الثانية ، أو أن تكون الأولى تتطلب حصول الثانية : علاقة سبب ونتيجة مثل

لاحظ يمكن أن تكون العلاقة بالعكس أي نتيجة [فيروس : مرض) ، (تذكرة : سفر) ، (تطعيم : مناعة] وسبب .

[مثل [مقص : قماش) ، (مفتاح : قفل) ، (منشار : خشب : علاقة اله وماتستخدم له

[مثل [ابتسام : ضحكة) ، (اجتهاد : نجاح : علاقة تدرج

[ليل : نهار) ، (صوم : إفطار) ، (نوم : استيقاظ] : علاقة تعاقب وتتابع مثل

[ظلام : ليل) ، (صبح : نهار) ، (نوم : راحة)] : علاقة أقتران مثل

أي مرحلة من ضمن سلسلة من المراحل مثل [رطب : تمر) ، (ماء : ثلج) ، (طحين : كعك : علاقة المرحلة] .

ان شاء الله يكون مفهوماً والسموحة
[بالتوفيق للجميع يا اارب

التوقيع

سبحان الله والحمد لله والله اكبر ولا اله الا الله ولا حول ولا قوة الا بالله

2. 28/09/2013 11:28 PM#77

جواهر صحم

مشرفة الوظائف بالصحف المحلية

تاريخ الانضمام

30/08/2009

الجنس

أنثى

المشاركات

4,342



Economics أرسل أصلاً بواسطة

الحمد لله الحمد لله بفضل من الله وتوفيقه انقبلت فالوظيفة

بس صراحه اسئلة التخصص واجد واجد صعبه اشياء ما درسناها ما اعرف من وين جابينها

عاد يوم شفت الحالة كذاك قلت ما بينقذني غير الأسئلة العامه

1/7/2013 أرجو الانتباه سيتم الآن عرض اسئلة الخدمة المدنيه ليوم الاثنين

وهذي الأسئلة الي أتذكرها

سؤال من القوانين القديمة فالعالم (قانون وخوفو-حمورابي وماذكر باقي الخيارات.1

وأنا اخترت 16 لانها ضعف ال8 مثل ما 50 ضعف (-إذا كان 25٪ تساوي 8 ف50٪ كم تساوي (12-14-16-25

25

صح صح ام خطأ يحتفل المسلمون في تاريخ 27 رجب بالمولد النبوي.3

اخترت 44 إذا كان صندوق به 48 تفاحة وبين كل 12 تفاحة تفاحه أفسده كم عدد التفاح الصالح 46-44-40

5. (-مدح الميت-ذم- مدح الحي) ما معنى كلمة تقريظ .

6. (التشريعية-الاستشارية- الخيار الأخير ما ذكره-القضاء) الجهة المسؤله عن فك النزاعات والشؤون العسكرية.

7. أنا اخترت ال 13 لان $9+11+13=33$ وهو اعداد فرديه متتاليه مجموعهما 33 ما هو عدد اكبرهما 9-11-13
الأكبر

8. (الإثنيات ما اذكرهم-46-35) عددين مجموعهما يساوي 8 وطرحهما يساوي 2.

9. هذي الإجابة (17-15-13) اعداد فرديه متتالية مجموعهما 45.

10. (عملات:دولار- مال تناظر رياضة:سباحة (جبل:تل - غزال:حيوانات -بحر:نهر).

وظيفة مبرمج حاسب آلي
هذي بعض الأسئلة اللي جاتي بالختبار

information modem convert to phone network as ?

Group of computer? network

Not in TCP/IP model? presentation

FTP stand for? File Transfare Protocol

DNS protocol used for

first step to share printer to network is

MAN stand for

NOT web browser? (Internet Exp , Google , Netscape , Mozerrela

front page used for

advantage of MOS device

Deter is

الأسئلة العامة

إذا كانت السرعة 36 كم|ساعه , كم المسافه المقطوعه في الثانية الواحدة؟-

في أي مملكة بني سد مأرب؟ -

بنس مئوى المتكبرين" مئوى تعرب صفة ...صح أو خطأ" -

حروف الإستعلاء هي؟

(تناظر اللفظي (مسدس: رصاص
نظارة: وجه , سيف: درع , قم: كلام , سيارة: جراج)

معنى كلمة أوقع؟

اكمل المتتالية الحسابية: 50 , 100 , 110 , 220 , 460 , 470

عدد التلاميذ = 500 , الغياب = 25 , أوجد نسبة الحضور؟

1000 - 0.0001 =

لدى أحمد 132 طابع من فئة الريال ونصف الريال
إذا كانت فئة نصف ريال تساوي ضعف فئة الريال
أوجد عدد فئة نصف ريال

🙄 للأسف ما أتذكر الخيارات

🗣️ Maiya أرسل أصلاً بواسطة 🗣️

إذا كانت السرعة 36 كم/ساعة , كم المسافة المقطوعة في الثانية الواحدة؟-

كم اساعه نحولها ل 36 ماث

ماث 10 = (60 × 60) ÷ (36 × 1000)

المسافة المقطوعة = 10 م

مملكة سبأ في أي مملكة بني سد مأرب؟ -

خطأ بنس مئوى المتكبرين" مئوى تعرب صفة ...صح أو خطأ" -

خُصَّ ضغَطُ قِطِّ حروف الإستعلاء هي؟

(تناظر اللفظي (مسدس: رصاص
قم: كلام , سيارة: جراج , سيف: درع , نظارة: وجه)

أنزل معنى كلمة أوقع؟

اكمل المتتالية الحسابية: 50 , 100 , 110 , 220 , 460 , 470

50 × 2 = 100

100 + 10 = 110

110 × 2 = 220

220 + 10 = 230

$$230 \times 2 = 460$$

$$460 + 10 = 470$$

عدد التلاميذ = 500 , الغياب = 25 , أوجد نسبة الحضور؟

$$\% \text{نسبة الغياب} = 500 \div 25 = 5$$

$$\% \text{نسبة الحضور} = 100\% - 5\% = 95$$

$$1000 - 0.0001 = 999.9999$$

لدى أحمد 132 طابع من فئة الريال ونصف الريال

إذا كانت فئة نصف ريال تساوي ضعف فئة الريال

أوجد عدد فئة نصف ريال

$$\text{س} = \text{نصف ريال} , \text{ص} = \text{ريال}$$

$$132 = \text{ص} + \text{س}$$

$$\text{س} = 2\text{ص}$$

$$132 = \text{ص} + \text{س} \text{ في المعادلة س} + \text{ص} = 132$$

$$\text{ص} + \text{ص} = 2132$$

$$\text{ص} = 3132$$

$$\text{ص} = 44$$

$$\text{إذن س} = 88 = \text{فئة نصف ريال}$$

الحمد لله اختبرت اليوم في وظيفة مبرمج حاسب الي ونجحت

أحب أشكر الشكر الجزيل كل من نزل الأسئلة لأنها فعلا أفادتني للاستعداد للإمتحان لأن فيه أسئلة مكررة لكن مو كثير

والحلو إني كسبت درجاتي في الأسئلة العامة..في ميزان حسناتكم يارب

والحين جاء دوري انزل الأسئلة على حسب ما أتذكرهم يعني ما نصا:

أسئلة التخصص:

1- Hash function is:

2- If (a>b) if (b>c) if (a<=c) cout<<"statement" else "not statement" what is the output : answer (the output never appear)

3- Layer 1 of osi is

4- How many layers in TCP/ip model

5- ROM measured in (MB,GB)

6- is a sequence of instructions, written to perform a specified task with a computer is known as (program)

7- فيه سؤال عن parallel printer ايش يستخدم من الكيبولز

8- What is DTD:

9- Internet layer od TCP/IP models use following protocols :
(UDP,TCP,IP,DNS,all)

10- Oracle SQL*Loader used for :

11- IPV4 used IP with bit (32,64,128)

12- فيه سؤال فيه IBM والخيارات (Dos, MS Dos,system)

13- Half duplex is

14- سوالين عن امثلة ل search engines and web browsers

15- سوال فهمت منه ايش معنى Scrambler ومن ضمن الخيارات (encryption,description)

16- Example of reserved address is
(10.10.10.10,20.20.20.20,30.30.30.30,40.40.40.40) ما متأكدة من الخيارات

17- عطاني اي بي ادرسس لكلاس بي ويريد البرودكاست اردس له

الأسئلة العامة:

1- سميت عمان قديما باسم مجان ما معنى مجان : من ضمن الخيارات جبل النحاس

2- ما معنى كلمة بأس : فقر – السوء – ضراء (اخترت السوء ولكن ما متأكدة)

3- الجزر والفجل و ... من الخضار : من ضمن الخيارات ت الجزرية

4- ما معنى كلمة كاهل:

أعلى الظهر

الأكتاف

الرقبة (وهاي اخترت ولكن غير متأكدة)

الرقبتين

5- المشروع الشامل في عمان؟؟ هو المدينة الزرقاء

6- شي يخص الجهة المسؤولة عن تنفيذ القوانين وما اذكر شو مهام السلطة (التشريعية – التنفيذية-العسكرية)

اخترت التنفيذية

7- علاقة بين قصيدة:فكرة ، أوجد العلاقة المشابهه لهما من ضمن الخيارات (مسرحية: خشبة أو مشط: سن)

8- متتالية : 70-140-150-300-310-؟ أوجد ؟ الجواب 620

9- إذا كان في الطابور أحمد وخالد وبينهما شخصين وامام احمد 5 اشخاص وخلف خالد 4 اشخاص فكم عدد الأشخاص؟ الجواب 13

10- ألا كل ما خلا الله باطل الفعل خلا فعل : (ماضي - مضارع - امر - ناسخ) اخترت ماضي

11- الانسحاب في حل الخلافات يعني (التهرب أو تأجيل الخلاف) جاوبت تأجيل الخلاف

12- سؤال يختص عن حجم المكعب ولازم تعرفوا كيف تحول من اللتر الي المتر المكعب

13- إذا كانت 2س-5 = 98 فكم يساوي 2س+5=? (الجواب 103)

14- أين توفي عبدالله بن مسعود (مكة، المدينة، الشام، العراق) دورت ف جوجل طلع المدينة

/مجموع عمرى حمد وفهد 30 سنة ومن 3 سنوات كان عمر حمد ثلث عمر فهد كم يكون عمر حمد ؟

نفرض ان

حمد = س

فهد=ص

س+ص=30 (المعادلة رقم 1)

س-3=3/1* (ص-3) (بالضرب في 3)

3س-9=ص-3

3س-3+9=ص

3س-6=ص نعوض عن قيمة ص في المعادلة رقم 1

3س+3س-6=30

4س-6=30

4س=36

س=9

عمر حمد 9 سنوات

إذا اردنا عمر فهد نعوض في ص

21 = 9*3-6 سنة

ألف مبروووك للى توظف وعقبال البقيه
ها حل بعض الأسئلة...دبلوم أي تي

An example of diagnostic tools:

*Voltmeter

... *Caliper

*Plier

*Thermometer

The answer is Voltmeter because the rest of answers is not related to IT tools.

Given declaration float prodPrice; chose the correct type specifier:

*%d
*%f
*%c
*%s

The answer is %f (float)
the others are:

*%d double
*%c char
*%s string

Which TCP/IP port number identifies FTP?

*21
*23
*25
*80

The answer is 21

port 23 telnet

port 25 SMTP

port 80 HTTP

INITCAP ('oracle') returns

*oracle
*ORACLE
*ORACLE
>(*Oracle)
*Non of these

The answer is Oracle

INITCAP returns char, with the first letter of each word in uppercase, all other letters in lowercase.

Examples,

The following example capitalizes each word in the string:

```
SELECT INITCAP('the soap') "Capitals" FROM DUAL;
```

Capitals

The Soap

All the best..

7/2 اخصائي نظم معلومات رابع يوم أمس

1-machine language is

Assembly language

Operating system

1st generation language Windows

2- the administrative distance of RIP

3- 1 GB=

1024 KB

1024 MGB

1024 B

1024 BITS

4- Dialog in which layer 5- layer which uses trailer frame to check errors

6- maximum number of hops ..

7- data dictionary can be

Integer

Decimal

Binary

All

8- What does Append command do

9- to copy ios image from nvram to dram which command to use

10-mail service in layer..

11- Ram stores ..

12 -when router starts up the configuration file stored in ..

13- order of loading ios image

Tftp flash rom

Rom flash tftp وخيارات ثنائية

14- group of computers share resources known as..

15- arp maps....

16- dictionary data is important bec..

17-best type of query used for data analysis is (parameter, select ,action)

18-ms accsses is

*Application

*System software

*System

19- element data can be..

20-if malicious emails received from same sender each time what u will ask

the customer?

when you did update the signature

اتذكر هذا من الخيارات

بشكل عام اسئلة التتورك والهاردوير بسيطة وما فيها تعمق بس كان التركيز على & data dictionary

element data

الاسئلة العامة مشابهة جدددا للي طرح فهاالموضوع الجديد بالنسبة لي

عام 1983 كان عام

ما تنفقه الحكومة من معاشات واجور ورواتب يعتبر انفاق (مادي؛ استثماري؛ جاري؛ انمائي)

يظعن بمعنى

رسم السياسة العامة للقضاء من اختصاصات (المجلس الاعلى للقضاء؛ السلطان؛ مجلس الوزراء)

*أسئلة العامة

-المحكمة اللي تسن القوانين ولوائح... **اتشريعة**

-قضايا الموظفين ترفع لاي محكمة... **شي العليا وشي ابتدائية وله القضاء**

-تناظر لفضي كان اثنين

سمع: حواس... اخترت **اكسجين: هواء**

كتاب: مكتبة... اخترت **غرفة: بيت**

-معنى تقريظ... **مدح الحي**

-وشي مال شرق القديم كان يضم العراق ةشام ومصر وشبه الجزيرة وبلاد...

الهند؛ فارس؛ الصين؛ اليونان

-الركوع فصلاه يعتبر... **سنا؛ ركن؛ شرط**

-لما ارسل الرسول للاسلام لعمان كانت تحت حكم... **عبدوجيفر ابني الجلندي**

-اذا كانت المساحة الخارجية لمكعب 150 فكم حجمة **125**

-اذا كان فلان يصرف م راتبة 80% ويبقى له 200 فكم راتبة **1000**

-اذا كان ثمن شراء حذاء وثنوبين 250 وثنمن شراء حذائين 100 فكم سعر الثوب الواحد **100**

-اذا كان ثمن نسخ 80ورقه ب 40ريال فكم ثمن نسخ ورقتين **ريال واحد**

-كم كلمة مكونة من اربع حروف نستطيع ان نطلعها م هالحروف أ ب ج د ه و

What is the port number for Telnet? **23**

21What is the port number for FTP?

What is the command used to save configuration to NVRAM in router?

copy running-config starup-config

What is the command used to display IP protocol?

تابعي هذا رابط مهم

http://www.tomax7.com/mcse/cisco_routerconfig.htm

What is the maximum number of Hob is in RIP?

15 hob

What is the protocol used in transport layer?

Which network device used in layer2?

bridge

Which is network device?

Device that is box has bunch for connectors or connection?

What is Example of ICMP?

ping

هل يعتبر browser:

-static

-dynamic

2.the default number of port in Talent

-20

-21

-23

-80

3.Register تقاس ب:

-byte

-MHZ

-Inch

-centimeter

4.ما اذكر اسمها نستخدمها في class نوع من.

-java

-C++

-java and c++

-none in java and c

5- if A is true and B is false then:

-A and NOT B

-A and B

-NOT A and NOT B

-NOT A and B

6.يفقد المعلومات power off ويش هو الشيء الذي اذا.

-ram

-rom

ما اذكر البقية-

7. اسرع من RAM:

-rom

-hard disk

-.....

-.....

8.microprocess وش الذي ما فيها

-processing

-cpu

-RAM
-none of them

-select count(*) from emp?what is the output:
-number of coulms
-number of rows
-none of them
-all of them

في سؤال المطلوب نعرف وش نوع هالشي-2
-threat
-risk
-vulniverity

3-to execute java servelt we use:
servelt viewer
web browser
all of them
non of

1. اخصائي نظم معلومات رابع يوم أمس 7/2

1-machine language is
Assembly language
Operating system

Windows 1st generation language

2- the adminstrative distance of RIP is **120**

3- 1 GB=

1024 KB

1024 MGB

1024 B

1024 BITS

4- Dialog in which layer 5- layer which uses trailer frame to check errors in **data link layer**

6- maximum number of hops .. is **7** ما متأكدة من الإجابة

7- data dictionary can be

Integer

Decimal

Binary

All

8- What does Append command do

ما اعرف خيارات سؤال بس هذي معلومة ممكن تفيد

the append command enables a user to open files in the specified directory as if they were in the current directory.

10-.. mail service in layer application layer

11- Ram stores ..

15- arp maps....

😊😊 ما اعرف خيارات سؤال بس هذي معلومة ممكن تفيد

Address Resolution Protocol (ARP) is a telecommunications protocol used for resolution of network layer addresses into link layer addresses

17-best type of query used for data analysis is (parameter, **select** ,action)

18-ms accsses is

***Application** *System software

مرحب

امس امتحنت وظيفة باحث شئون ادارية بس ما قبلوني

اخباركم ببعض الاسئلة لتي اتذكرهاااa

اولا تخصص

تكون من المواد

production

account

training

management

لازم تكونوا فاهمين مفاهيم الادارة سواء بالعربي او الانجليزي

سوال ما مهام مجلس الشورى

مهام مجلس الامن

طبعا فيه خيارات

ما معنى كلمة مارق

بيت من اشعار المعلمات

حصل منتخب الناشئين على المركز..... في عام 1994

متى تم تطبيق نظام التعليم الاساسي في سلطنة عمان

. اليوم اختبرت وظيفة مبرمج ولم اتوفق .. خيرها ف غيرها .. كله نصيب

!! اسئلة التخصص غير نمونها اغلب الاسئلة عن داتا دكشنري

ولا فهمتها وخرفت فالحل خخ

! !وين تتخزن الداتا؟ رام وروم واشياء ثانيه power up سوال عن الراوتر لما يصير

شو يعتبر؟ netscape

شو يعتبر؟ google

ن%2==0? فان n=21 وسؤال اذا كانت قيمة

ترو .. فولس .. 10..0

سؤال عن الكومبايلر ليش هو افضل عن الاسامبلر؟

!! واغلب الاسئله فالشبكات

. ومعظم الاسئله متكرره مسدحينها الشباب فالموضوع

وتناظر لفظي واجد منه

حمار - حصان

!اخترت غباء وذكاء

كتاب - مكتبه

!اخترت غرفه وببت

كلام - وثرثره

!اخترت جود وكرم

جرس - وناقوس

!اخترت قداحه - ولاعه

انواع المد: الف واو وياء

!كرم الاسلام الوالدين من الفاعل فالجمله .. اخترت الاسلام

!كم عدد السكان ف عام 2003؟ اخترت مليونين

كم عدد اقطار الشكل الخماسي؟

ومسائل رياضيات

! عن النسب

ومعادلات

The network topology in which every devices is connected-
to the other devices ?

bus

star

tree

mesh

ring

Astandred US keyboared consits of how many key?

100

101

104

105

Dust is the most comon problem of computer Hardware ?

True

False

Atemperory storage area for data and program that is being accessed by the the CPU ?

Hard drive

ROM

RAM

DVD

Apointing input device that function by detecting two dimensiom?

mouse

used to bring the data into the system ?

input

output

external components

s

هل يعتبر browser:

-static

-dynamic

2.the default number of port in Talent

-20

-21

-23

-80

3.Register تقاس ب:

-byte-MHZ

-Inch

-centimeter

4. ما اذكر اسمها نستخدمها في class نوع من.

-java

-C++

-java and c++-none in java and c

5- if A is true and B is false then:

-A and NOT B

-A and B

-NOT A and NOT B

-NOT A and B

6. يفقد المعلومات power off ويش هو الشيء الذي إذا.

-ram-rom

ما اذكر البقية-

7. اسرع من RAM:

-rom

-hard disk

-.....

-.....

8. microprocess وش الذي ما فيها

-processing

-cpu

-RAM-none of them

-select count(*) from emp?what is the output:

-number of coulms

-number of rows-none of them

-all of them

An example of a driver is :

*Anit virus

*MSOffice

*Printer drivrer

الخيار الرابع ماعرفه

2. A standard US Keyboard consists of how many keys:

*100

*101

*104

*105

3. A computer cosists of Software components and:

*Internal Component

*External Component

*Hardware

*Non of the selection

4. Initialization of computer when it is turn-on is called:

*Booting

*shut down

*Log-off

*Log-in

5. An example of diagnostic tools:

*Voltmeter

*Caliper

*Plier

*Thermometer

6. Given declaration float prodPrice; chose the correct type specifier:

*%d

*%f

*%c

*%s

7. What is the design tool used to represent the solution of a problem graphically:

*Flowchart

*Program

*Algorithm

*Pseudocode

8. It is the only data type that is valueless:

*int

*float

*char

*void

10. It is a finite set of instructions needed to solve a problem expressed in human language:

*Flowchart

*Pseudocode

*Algorithm

*Program

11. Which networking topology require less hardware and cabling than other topologies?

*Bus

*Ring

*Star

*Mesh

12. Which networking topology connectes computers via multiple paths?

*Bus

*Ring

*Star

*Mesh

13. Which layer is responsible for data flow between the source and destination machines during a session?

*Session layer

*Transport layer

*Presentation layer

*Network

14. Which TCP/IP port number identifies FTP?

*21

*23

*25

*80

15. Which TCP/IP lets you view the table that contains IP address to MAC address resolutions?

16. A set of dictionary tables are created?

- *Once for the entire database
- *Every time a user is created
- *Every time a tablespace is created
- *None of the above

17. What is the corresponding text for the <#1/1/95# validation rule setting?

- *Enter a value less or more than 1,195
- *Value must be less than 95 characters
- *Enter a date before 1995
- *Enter a date after 1995
- *None of these

18. INITCAP ('oracle') returns

- *oracle
- *ORACLE
- *ORACLE
- *Oracle
- *None of these

مرحبا من الأسئلة يلي جاتي في وظيفة مدخلة بيانات واتذكرها طبعاً الأسئلة مكس في تخصصي وتخصص غيري يعني برمجته على شبكات على معلومات عامه

Who developed C programming language ?

The Answer is: Dennis Ritchie

It is used before we get the result of a program and it is a computer program that transforms source code written in a programming language into another

computer language?

The Answer is: Compiler

Pascal, Visual Basic, Fortran are ?
The Answer is: Programming languages

The word "Izki" is ?
The Answer is: char

وباقى الاسئلة فى الشبكات خاصة طبقات ال OSI model layer
ذاكروهن زين ترتيبهن وكل وحده ووظيفتها تقريبا 7 أسئلة او أكثر منها
وعن بعد ال network topology
يعني هذيل مال أشكال الشبكات Hybrid, star, bus, ring, mesh, tree,
تقريبا اربع أسئلة جات عنهن طبعا نحنا ما درسنا عنهن بس كانت عندي فكرة سطحية عنهن وتجي حتا
بأختبارات الديوان

ومن الأسئلة العامة

ما فائدة الرابطة الزوجية؟

إذا كان عقرب الساعة على الرقم 9 والثاني على الرقم 1 ماهي الزاوية الناتجة؟

90

100

110

120

إذا اتت بعد النون الساكنة حرف راء فأن حكمها ؟ ظلعوا حكمها بالتجويد نوبه ما اعرف

إذا كان 16 يساوي ثلاثين من س فما هو العدد ؟ انا جاوبت 24 ع اساس 8 و8 و8

فترة حكم السيد تركي أستمرت من 1871 الى؟

ومتتالية س, 14, 18, 16

ذا متوسطها العدد 15 اوجد قيمة س

كلمة أسد اذا اخذت ثلثها وسدس أعتقد كلمة بومة وثلثي ظبية ما هي الكلمة الناتجة؟ صراحة شو أقول من بين
الاجابات أبوظبي وانا اخترتها

ومعظم الاسئلة كانت جاية ف امتحاني الاسبوع الماضي ..

Who developed C programming language ? The Answer is: Dennis Ritchie

2. An input device used as **pointing device** that functions by detecting two-dimensional motion relative to its supporting surface ? The Answer is: **Mouse**

3. Which is used in C programming ? The Answer is: { }

4. What are the most keywords used in C programming? The Answer is: int, float, main, char

5. It is used before we get the result of a program and it is a computer program that transforms source code written in a programming language into another computer language? The Answer is: **Compiler**

6. Pascal, Visual Basic, Fortran are ? The Answer is: **Programming languages**

7. It is a sequence of unambiguous instructions for solving a problem for obtaining a required output for any legitimate input in a finite amount of time ? The Answer is: **Algorithm**

8. The word "l\zki" is ? The Answer is: **char**

9. If Mohammed use the address 127.0.0.1 in a network that means he is using? The Answer is: Multicast address

10. In which OSI layer you can find routers ? The Answer is: Network layer

11. Number of US keyboard keys ? The Answer is: 101

12. Which is used for multicast? The Answer is: 255.255.255.255

13. Which address is in B class ? The Answer is: 129.15.1.0

1) Which layer of the OSI model supports file transfer and **network management**?

- a) 7 - correct answer
- b) 6
- c) 2
- d) 1

2) _____ is a **network management** protocol sponsored by the ISO that was once a competitor to SNMP.

- a) SIMP
- b) CIMP
- c) CMIP - correct answer
- d) MMIP

3) Which of the following commands provide information on virtual memory, disk access, and CPU use?

- a) vmstat - correct answer
- b) stat
- c) ps
- d) uptime

4) _____ routers communicate with other routers to calculate routes automatically using routing protocols such as RIP and OSPF.

- a) Static
- b) Manual
- c) Direct
- d) Dynamic - correct answer

5) Authority for the internet rests with the _____.

- a) ISOC - correct answer
- b) IETF
- c) IAB
- d) IRSG

6) _____ is a programming language used by SNMP to create actual MIB objects.

- a) BER
- b) VB
- c) C++
- d) ASN.1 - correct answer

7) The number represented by 10111001 is an odd number.

- a) True - correct answer
- b) False

8) In Windows NT, which program would you use to provide information on your system performance?

- a) netstat
- b) Performance Monitor - correct answer
- c) Network Monitor
- d) Optimize

9) The subnet mask identifies whether the destination address is local or

remote through _____.

- a) de-multiplexing
- b) ANDing - correct answer
- c) supernetting
- d) broadcasting

10) The _____ file holds info on the root name servers needed to initialize the cache of internal domain name servers.

- a) named.local
- b) named.ca - correct answer
- c) named.boot
- d) named.conf

11) The command for viewing an arp cache in Linux is _____.

- a) arp -a
- b) arp - correct answer
- c) arp -c
- d) arp -e

12) The Linux _____ command is used to assign an internet address to a network interface.

- a) ipconfig
- b) winipcfg
- c) ifconfig - correct answer
- d) lconfig

13) Which of the following are **network management** protocols?

- a) SGMP - correct answer
- b) SNMP
- c) CMIP
- d) MMC

14) Which of the following OSI layers is concerned with the transmission of unstructured bit stream over a physical link?

a) 7

b) 1 - correct answer

c) 6

d) 2

15) What is the default subnet mask for a class C address?

a) 255.0.0.0

b) 255.255.0.0

c) 255.255.255.0 - correct answer

d) 255.255.255.255

16) Arp resolves network layer addresses to data link layer addresses.

a) True - correct answer

b) False

17) _____ information indicates whether the system has restarted, been reconfigured and then restarted, or is out of service.

a) Simplex

b) Base

c) Polling - correct answer

d) Proxy

18) To track physical disk activity, which of the following commands would you use?

a) pdisk /y

b) disk /y

c) disk /active?

d) diskperf -y - correct answer

19) Determine the class of the following IP address: 10011010 01000111
0010010 11100101

a) D

b) C

c) B - correct answer

d) A

ايضا هذه أسئلة أخرى

1) Routers operate at which layer of the OSI model?

- a) physical
- b) transport
- c) network - correct answer
- d) MAC sublayer of the data link layer

2) Bits are packaged into frames at which layer of the OSI model?

- a) data link - correct answer
- b) transport
- c) physical
- d) presentation
- e) application

3) Which of the following are benefits of using a layered network model?

- a) it facilitates troubleshooting
- b) it breaks the complex process of networking into more manageable chunks
- c) it allows layers developed by different vendors to interoperate.
- d) all of the above - correct answer

4) The layers of the OSI model, from the top down, are:

- a) application, presentation, session, transport, network, data link, physical - correct answer
- b) session, presentation, data transport, MAC, network, physical
- c) physical, data link, network, transport, session, presentation, application
- d) application, encryption, network, transport, logical link control, physical

5) Which of the following operate at the presentation layer?

- a) FTP and HTTP
- b) SMTP
- c) UDP

- d) midi and jpeg - correct answer
- e) all of the above

6) Which of the following are transport layer protocols?

- a) TCP and UDP - correct answer
- b) ATM
- c) CISC
- d) HTTP and FTP

7) Which of the following are considered to be the upper layer protocols?

- a) presentation and session
- b) application and presentation
- c) application, presentation, and session - correct answer
- d) application, presentation, session, and transport
- e) application

8) Flow control takes place at which layer?

- a) physical
- b) Network
- c) transport - correct answer
- d) data link
- e) application

9) Encryption takes place at which layer?

- a) physical
- b) presentation - correct answer
- c) application
- d) session
- e) data link

10) The network layer uses physical addresses to route data to destination

hosts.

a) True

b) False - correct answer

11) Error detection and recovery takes place at which layer?

a) transport - correct answer

b) presentation

c) data link

d) network

e) application

12) Which layer establishes, maintains, and terminates communications between applications located on different devices?

a) application

b) session - correct answer

c) transport

d) network

e) data link

13) IP is implemented at which OSI model layer?

a) transport

b) network - correct answer

c) data link

d) presentation

e) session

14) Which layer handles the formatting of application data so that it will be readable by the destination system?

a) application

b) presentation - correct answer

c) transport

d) network

e) data link

15) Packets are found at which layer?

a) data link

b) transport

c) network - correct answer

d) presentation

e) session

16) Which layer translates between physical (MAC) and logical addresses?

a) network - correct answer

b) data link

c) transport

d) presentation

e) application

17) What does OSI stand for?

a) Organization Standards International

b) Open Systems Interconnect - correct answer

c) Operating Standard Information

d) Operating System Interconnection

e) Open Systems Interface

18) Repeaters and hubs operate at which layer?

a) network

b) physical - correct answer

c) transport

d) data link

e) presentation

19) Bit synchronization is handled at which layer?

a) physical - correct answer

- b) network
- c) physical
- d) data link
- e) presentation

20) Most logical addresses are preset in network interface cards at the factory

- a) True
- b) False - correct answer

21) Bridges operate at which layer of the OSI model?

- a) physical
- b) data link - correct answer
- c) network
- d) transport
- e) presentation

22) What are the sublayers of the data link layer?

- a) MAC and IPX
- b) hardware and frame
- c) MAC and LLC - correct answer
- d) WAN and LAN
- e) Mac address

23) Which layer translates between physical and logical addresses?

- a) the MAC sublayer of the data link layer
- b) transport
- c) physical
- d) network - correct answer
- e) presentation

24) Which layer is responsible for packet sequencing, acknowledgments,

and requests for retransmission?

a) network

b) session

c) transport - correct answer

d) data link

e) presentation

1- the administrative distance of rip is (120...)

2-the layer wich do dialig is (sission)

3-the layer wich inshure varios use of application (presintation....)

4-group of computers together is (network - clinet-server -....)

5-coxial cable use for which topology (bus-mesh-star-ring)

6-mail service and directory service are for layer(application- sission-...)

7-when power up the router use which memory (flash-dram-nvram-...)

8-the comand copy flash tftp is for(.....)

9-the layer which use trailer frame to sheck error is(.....)

10-router has 2 interface will have (1collission domain- 2broadcastdomain-

3brodcast domain-non)

11-loading cisco IOS in order(flash tftp ram -)

12- ARP is for(...)

13-what proticol use to map hardware ip (....)

14-CAD is (.....)

15-C++ timeout irror is to.(.....)

16- PHP Variable is start with (%-&-\$-#)

17-coding acronyms is(.....)

18- فائدة database management(.....)

19- the elemnts of data dictionary information is(.....)

The _____ layer changes bits into electromagnetic signals.

A) Physical This is the correct answer.

B) Transport

C) None of the above

D) Data link

2 The physical layer is concerned with the transmission of _____ over the physical medium.

A) Programs

B) Protocols

C) Bits This is the correct answer.

D) Dialogs

3 Mail services are available to network users through the _____ layer.

A) Data link

B) Physical

C) Application This is the correct answer.

D) Transport

4 As the data packet moves from the lower to the upper layers, headers are _____.

A) Added

B) Rearranged

C) Modified

D) Subtracted This is the correct answer.

5 As the data packet moves from the upper to the lower layers, headers are _____.

A) Removed

B) Added This is the correct answer.

C) Rearranged

D) Modified

6 The _____ layer lies between the network layer and the application layer.

A) Data link

B) Physical

C) Transport This is the correct answer.

D) None of the above

7 **Layer 2** lies between the physical layer and the _____ layer.

A) Data link

B) Network This is the correct answer.

C) Transport

D) None of the above

8 When data are transmitted from device A to **device B, the header from A's layer 4 is read by B's _____ layer.**

A) Application

B) Physical

C) Transport This is the correct answer.

D) None of the above

9 Which layer functions as a liaison between user support layers and network support layers?

A) Network layer

B) Transport layer This is the correct answer.

C) Physical layer

D) Application layer

10 What is the main function of the transport layer?

A) Process-to-process delivery This is the correct answer.

B) Node-to-node delivery

C) Synchronization

D) Updating and maintenance of routing tables

11 Which of the following is an application layer service?

A) Remote log-in

B) File transfer and access

C) Mail service

D) All the above This is the correct answer.

12 The Internet model consists of _____ layers.

A) Three

B) Five This is the correct answer.

C) Seven

D) Eight

13 The process-to-process delivery of the entire message is the responsibility of the _____ layer.

A) Physical

B) Network

C) Transport This is the correct answer.

D) Application

14 The _____ layer is the layer closest to the transmission medium.

A) Network

B) Physical This is the correct answer.

C) Data link

D) Transport

Hub

port وهو عبارة عن جهاز يقوم بربط مجموعة من الاجهزة ويحتوي في العادة على 4 او 8 او 16 او 32 فتحة او ليتم توصيل الاجهزة من خلالها عن طريق كيبيل الشبكة وعيب هذا الجهاز انه يسبب بطء في الشبكة بسبب انه عندما يتلقى اي اشارة او معلومة من جهاز الى جهاز اخر فان هذه الاشارة لا تذهب فقط الى الجهاز المقصود بل تذهب الى جميع الاجهزة المربوطة بالشبكة ما عدا الجهاز الذي قام بارسال هذه الاشارة وفي النهاية فان جميع الاجهزة لا تقوم بمعالجة هذه البيانات او الاشارة بل يتم معالجتها من قبل الجهاز المقصود فقط... وفي هذه الحالة فان **Bandwidth** . الاجهزة لاتستطيع القيام بعملية رسال اي بيانات بسبب وجود بيانات مرسله اليها وهو ما يعرف بـ

SWITCH

MAC وهو عبارة عن جهاز يقوم بربط اجهزة الشبكة مع بعض ويقوم بالتعامل مع هذه الاجهزة عن طريق تتراوح بين 4 و 6 و 8 و 16 و 32 ومن **Port** انه يحتوي على اكثر من منفذ **bridge** ويتميز عن ال **address** ميزاته انه لديه القدرة على التعرف على كل جهاز واي منفذ متصل به هذا الجهاز وفي حال ارسال اي بيانات او اشارة جميع الاجهزة بل تذهب الى **Hub** من جهاز الى اخر فان هذه البيانات او الاشارة لا تذهب كما هو الحال في ال تكون شبه معدومة. يمكن ان نقول انه ال **bandwidth** الجهاز المقصود فقط في هذه الحالة فان عملية ال وقد تخلى عن عيوبهما ... ويوجد العديد من المميزات الخاصة بال **Bridge** و **HUB** قد جمع بين مميزات **switch** .ساقوم بالتحدث عليها ان شاء الله في مرات قادمة **SWITCH**

Router :

وظيفته الرئيسية هي عبارة عن ربط مجموعة من الشبكات مع بعضها البعض وفي العادة فانه يتعامل ال **Router** ال ويقوم الراوتر بربط شبكات ليست في نفس المكان يمكن ان تكون بينهم مسافات بعيدة **IP** بين الاجهزة عن طريق **WAN** وشبكة اخرى **LAN** وشبكة محلية **ISP** ومثال على ذلك هو ربط شبكات مزود الانترنت

الحمد لله اليوم اختبرت وماحالفني الحظ وهذه الاسئلة التي اتذكرها

-What is the design tool used to represent the solution of a problem

graphically
-flowchart
-program
-Algorithm
-pseudocode

-what is a finite set of instructions needed to solve a problem expressed in human language

-flowchart
-program
-Algorithm
-pseudocode

-which networking topology connects computers via multiple paths

-bus
-ring
-star
-mesh

-Which less hardware and cabling than other topologiesch networking topology require

-bus
-ring
-star
-me

Desktop computer keyboards, such as the 101-key US traditional keyboards or the 104-key Windows keyboardssh

Data dictionary has consoliated list of data contained in

Correct ans: dataflows and datastore

Data dictionary is useful as:

Correct ans: it is adocumentation and it assists in designing input form and it contain all data

ثلاث خيارات الاولى يعني كلهن صح

و تختاروهن كلهن بيكون مكتوو I , iii, ii

Adata element is data dictionary may have:

Coorrect ans: no value

Adata element in data flow

Correct ans:

May be integer

May be a real number

May be binary

تختارونهن كلهن نفس السؤال السابق

Which layer of osi support mail service and directory servid

Correct ans: application

كم سعه cd-room اعتقد

الخيارات

560

1gb

4gb

Mb equil:

و معطينا خيارات بكتب اللي اتذكره

1024 kb

1024 gb

1-The main function of router is

2- the meaning of electronic signature

3- which layer do dialog

4- main function of data link layer

5- place of firewall

5- ssL

6- when power up router how it loading كذا ماتذكر

7- which use physical star topolgy

8-من اطلق اسم مزون ع عمان

9-تناظر اذان صلاه

10-القوانين التي تهتم الافراد من يسنهن اس سلطه

11-مكان يجتمع فيه الوالي للمناقشه

12-اي خضار تفيد فقر الدم

- 13- اعاب اجتهدوا
14- صخور تتكون نتيجة تركم الرمل والتراب
15- مسأله العمال والجدار
16- مسأله اقطار مضلع ثماني
17- مدمن مخدرات صارله تلف خلايا فالمخ هذا ضرر شو

ذاكروا كل الاسئله الموجوده فالسبله و بإذن الله بتتوقفوا.
و السموحه منكم ع القصور.

أسألة ميرمج

for which layer? **coaxial cable**
communicate between 2 computer you need?
operation executed by?
dialog context which later?
transmit over telephone line use ?
fires layer in osi models?
router in which layer?
4 اسألة عن data dectionery

وبالتوفيق للجميع يارب امين

هذة بعض القوانين المهمة

مساحة المثلث = $0.5 \times \text{القاعدة} \times \text{الارتفاع}$
محيط المثلث = مجموع أطوال أضلاعه
مساحة المستطيل = الطول \times العرض
محيط المستطيل = $2 \times (\text{الطول} + \text{العرض})$
مساحة المربع = طول الضلع \times نفسه
محيط المربع = $4 \times \text{طول الضلع}$
مساحة متوازي الأضلاع = القاعدة \times الارتفاع
محيط متوازي الأضلاع = $2 \times \text{مجموع طولي الضلعين المتجاورين}$
مساحة المعين = القاعدة \times الارتفاع

مساحة المعين = 12 × حاصل ضرب القطرين = 12 × القطر × القطر

محيط المعين = 4 × طول الضلع

مساحة الدائرة = $\pi \times \text{نق}^2$ حيث نق = نصف القطر

محيط الدائرة = $2 \times \pi \times \text{نق}$

المساحة الجانبية للمنشور القائم = محيط القاعدة × ارتفاع المنشور

المساحة الكلية للمنشور القائم = مساحته الجانبية + (2 × مساحة القاعدة)

حجم المنشور القائم = مساحة قاعدته × ارتفاعه

القوانين التالية خاصة بالمكعب وشبه المكعب ولكن هذا لا يعني أننا لا نستطيع استخدام القوانين السابقة لهذه

المناشير (المكعب ، شبه المكعب)

المساحة الجانبية للمكعب = 4 × مربع طول حرفه.

المساحة الكلية للمكعب = 6 × مربع طول حرفه.

حجم شبه المكعب = حاصل ضرب أبعاده الثلاثة

= مساحة قاعدته × ارتفاعه

حجم المكعب = س × س × س حيث س هو طول حرف المكعب

ملاحظة : محيط أي شكل = مجموع أطوال أضلاعه

بالنسبة حل سؤال

ثلاث اضعاف 3 ارقام متتالية حسابية = 18

الحل

$$3(1 + 2 + 3) = 18$$

يعني ثلاث اضعاف هو 3

و 3 ارقام متتالية حسابية هو الارقام 1 و 2 و 3 بالترتيب

بالتالي الرقم الاكبر هو 3

وبالتوفيق للجميع يارب امين

وهذي الاسئلة .. دراسات لغة انجليزية والسمووحة م قدرت اكتب لانه ممنوووع

احمد حجزت عليه فوائد اثاث وامتعه قدرت بمبلغ 1040 لو حجزت عليه الامتعه بقى 70 ريال ولو حجز عليه

الاتاث بقى 10 ريال

كم يبقى عليه لو حجز الاتاث والامتعه

صندوق يحتوي على كرات $\frac{3}{4}$ حمراء. و $\frac{1}{5}$ صفراء والباقي بيضاء كم نسبة الكرات البيضاء

زوايا مثلث 2.5، 3، 3.5
اوجد اكبر زاوية

نصف قطر دائرة يساوي 100 تقسم على قطر 20 دائرة صغيرة كم نسبة مساحة الدائرة

خيارات 1:5

1:20

1:200

1:400

اذا حصلت 15 مصافحة فكم عدد الاشخاص اذا كل منهم صافح الثاني ..ج=6

معاني كلمات

ضعف_ وهن

سحت_ المبالغة ف الحرام

بهيم_ شديد السواد

عهر_ فجور

كانت تسمى مصر كنانة. صح ام خطأ

قطز هزم المغول في اي معركة خيارات

ذات الصواري

حنين

حطين

...

التعليم والصحة...

تعتبر ج. خدمات

هذا رجل مثقف النعت ف الجملة اتى خيارات

مفرد

شبه جملة

...

التخصص

Why a noise

ما هذا الازعاج

ياله من ازعاج...

Fattma and Salma is fat

False

True

Rome is... Athens

As old as

Older

Oldest. ..

Everybody. ... by something

choked

Was choked

بلاد ما بين النهرين تعني... ج Mesopotamia .

المعطف على الكرسي

Coat is on the chair

Coat is in the chair...

This section of the lap is off limits to visitors

هذا القسم ممنوع لزوار

خارج حدود الزوار...

My teacher from Sedny. Oh is he هنا اسماء مناطق نسيتهن

From

To

...

My teach can explain

Carfull

Carfully

I doesn't go there

True

False

اخصائي نظم معلومات

الأسئلة العامة:-

أكمل المتتالية الحسابية:-

90 ، 180 ، 190 ، 380 ، ... ، 780

-إذا كانت الساعة الآن التاسعة صباحا فكم تكون بعد 48 ساعة؟

-آخر حرف من البيت الشعري يسمى: الروي-العجر-العروض-القفل

-مسجد مازن بن غضوبة يقع في: منح-سمائل-آدم -ازكي

ينتقل مرض الإيدز(أعادنا الله وإياكم منه) عن طريق:

المصافحة -العطس-نقل الدم

اللغة العربية .تبني..... الامم و..تحمي..كيانها

-الحركة الكشفية عقدت في : نزوى - صلالة -صحار -مسقط

أسئلة التخصص:

Networking

Layers OSI

Hardware

Windows

Software

اختصارات الكيبورد

System Analysis and Design

SDLC

Database

1- 1GB= 1024KB-1024MB-1024 bit-1024bytes

2- Private IP Address:10.0.0.0-20.0.0.0-30.0.0.0-None

3- copy ftp use to:

4- Assembly language is:

5- An integrity Constraints is:

6- Tracks-platters-cylinders' سؤال خياراته هاذي لكن ما اذكر السؤال

7- Feasibility in which phase in SDLC:

8-code dependency:

مرحبا من الأسئلة يلي جاتني في وظيفة مدخلة بيانات واتذكرها طبعاً الاسئلة مكس في تخصصي وتخصص غيري يعني برمجته على شبكات على معلومات عامه

Who developed C programming language ?

The Answer is: Dennis Ritchie

It is used before we get the result of a program and it is a computer program that transforms source code written in a programming language into another computer language?

The Answer is: Compiler

Pascal, Visual Basic, Fortran are ?

The Answer is: Programming languages

The word "Izki" is ?

The Answer is: char

وباقى الاسئلة في الشبكات خاصة طبقات ال OSI model layer
ذاكروهن زين ترتيبهن وكل وحده ووظيفتها تقريبا 7 أسئلة او أكثر منها
وعن بعد ال network topology
يعني هذيلا مال أشكال الشبكات star, bus, ring, mesh, tree, Hybrid
تقريبا اربع أسئلة جات عنهن طبعا نحنا ما درسنا عنهن بس كانت عندي فكرة سطحية عنهن وتجي حتا
بأختبارات الديوان

ومن الأسئلة العامة

ما فائدة الرابطة الزوجية؟

إذا كان عقرب الساعة على الرقم 9 والثاني على الرقم 1 ماهي الزاوية الناتجة؟
90
100
110
120

إذا اتت بعد النون الساكنة حرف راء فإن حكمها ؟ طلوعوا حكمها بالتجويد نوبه ما اعرف

إذا كان 16 يساوي ثلاثين من س فما هو العدد ؟ انا جاوبت 24 ع اساس 8 و8 و8

فترة حكم السيد تركي أستمرت من 1871 الى؟

ومتتالية س, 14, 18, 16
ذا متوسطها العدد 15 اوجد قيمة س

كلمة أسد إذا اخذت ثلثها وسدس أعتقد كلمة بومة وثلثي ظبية ما هي الكلمة الناتجة؟ صراحة شو أقول من بين
الاجابات أبوظبي وانا اخترتها

الحمد لله ع كل حال

ليوم اختبرت وماحالفني الحظ

بس ماعليه الرزق بايد الله مش بايد العباد

وكلا ايسوي اللي عليه

اختبرت اخصائي علاقات عامه
الاختبار سهل نوعا ما بس يحتاج له تركيز وفهم
طبعا الاخوة والاخوات ماقصروو ف السبله واشكرهم ع طرحهم للاسئله مع الاجوبه لانه معظم الاسئله العامه
كانت موجوده ف هالمواضيع

معنى الصياصي

معنى التقريظ

المعنى القريب ل يرتفع

شو هن الكتب السماويه الاكثر ... طبعا الجواب جميع ماذكر من الكتب

مسائل رياضيات سهله وبسيطه ومطروحه من قبل ف الموضوع

متتاليات سهله جدا

بس شوي اسئله التخصص اتلخبط ... شروا مايقولو .. سهل ممتنع

عن التقرير الصحفي والتحقيق الصحفي والخبر الصحفي والمقال و الصحف المدرسيه و الملكيه الفكرية وابداع

الطالب ف الصحافه

اول دوله خليجيه انتشرت فيها الصحف المطبوعه

وشو انواع النشرات المطبوعه

ومنو حاكم عمان لما كانت عاصمتها زنجبار

ومن هو محرر جريدة الوطن الحالي

شو يستخدمو من وسائل الاعلام للمناطق الجبلية

الحركه الفكرية الثقافيه اي دوله عرفتها

ومجموعه اخرى من اسئله التخصص و كنت كاتبتهم ف روقه بس للاسف المراقب الذكي سحبهاا عني وهذا

اللي اتذكره بس ...

والحمدلله اوله واخره.....

الغاز المستخدم في صناعه الثلج الجافالغاز المستخدم في اجهزة التبريد (الثلاجه)?عملية تنقيه الدم تحت ضغط
عالي اين تتمالغاز الذي يصعب نقل الدم من الرئه هوصيغه الحجر الجيريخواص الفيزيائية والكيميائية للفلزات
والالفلزاتاحدى التغيرات التاليه فيزيائيهذوبان الملح فالماء/نضج الفواكههذا تم ضبط الساعه على ٨ ص علما ان
هذه الساعه تتاخر ٢٠ دقيقه لكل ساعه والساعه الفعلية الان ٨ مساء فالى كم تشير الساعهيوم النهضه كان يوم
٢٣ من يوليوشخص يستقبل كروموسومات وaaيد شو تسمى هالحاله
وحكم فيصل بن تركي اعتقد كذا اسمه استمر حكمه الي كم
والكرفس يعتبر من شو
واشيا تودي الي نحافه ماعدا واحد

صوم عدة ايام

نشيك ع المعده من الديدان

الراحه

وتغذيه الموازنه

وفتح مكه متى

معنى استشرى

الفرن العاكس أي نوع من الحديد ينتج طبعا الله يخلي عكر بكر

هي بعد ياني سؤال ايونات الكربونات كيف تنكتب

إذا تفاعلت هالماده مع هالماده شو ينتج

سؤال عن المواد العضويه

يعني اي المواد الاتيه عضويه

صغيه حجر الجيري كيف تنكتب

ياني سؤال مثلي عدد إذا نقصنا ٧ كان الناتج ١ فم هو العدد أظن طلع ٤

منو المسؤول عن البنوك التجاريه و له تكمله هالسؤال بس ها إلي عالق فراس والخيارات المركزي والتجاري

وباقى نسيتهن

شخص يستقبل كروموسومات وايده هذا الشخص ومخلين خيارات حتى ما عرفت شو معانيهن

يباولنا عن التسامي والتبخر درجه الانصهار ودرجه التبخر والتكثف

انزين الشخص الي يستقبل كروموسومات الاجابه شو ؟

مريض يعني عنده نقص مناعه

واحد مال ١٧6|ما اذكر صيغة السؤال بضبط

والخيارات

0:0:0:0:

0.0.0.0

225:225:225:225

225.225.225.225

وفي سؤال طول مافهمته والخيارات بس يعني شي يصير للكمبيوتر

والخيارات

Log of

Log on

Boot

وشي بعد

تذكرت سؤال من هو قائد الحمله الفرنسيه على مصر

إذا كانوا سكان هذه المنطقه شرق جنوبي مكه فما اتجاه القبله انا حطيت شمال غرب

أذكر الخيارات فيهن لويس السادس عشر ونابليون بونابرت

بدور بعد شو هي الغازات إلي تطلع من السياره والخيارات إلي اتذكرهن الرصاص والهيدروجين / الرصاص

والكربون/ الكبريت والكربون/ الخيار الاخير ما أتذكره

عددين حاصل ضربهما. 6 والفرق بين مربعيهما 7 فما هما العددان..

-الامن

-الدفاع

-لا أذكر

-5أين تقع المدينة الزرقاء؟

-بركا :الاجابة

-لا أذكر الباقي

-6أسرع طائرة تجارية كانت؟

-كونكورد: الاجابة

-لا أذكر الباقي لغرابية تسمياتها

-7أين يقع برج البيزا المائل؟

-إيطاليا: الاجابة

-إسبانيا

-لا أذكر الباقي

-8دوران الارض حول نفسها ينتج الفصول الاربعة صح ام خطأ؟

-صح

-خطأ: الاجابة

-9تعد أشرطة التسجيل من وسائل التعليم ال؟

-المكتوبه

-المرئية

-المسموعه: الاجابة

-لا أذكر

-10إدراج وتداول الارق المالية من مهام سوق مسقط ل؟

-للأوراق المالية

-لا أذكر الباقي

-11مرادف كلمة يرتفع؟

-يصعد: الاجابة

-لا أذكر الباقي

-12يطلق على المكان الذي يتلقى فيه الصبيان تعاليم دينهم؟

-المكتبه

-الكتاتيب: الاجابة

-الدار

-البرزة

-13من المصنوعات الخشبية توضع على كتف الثور لربط المحراث؟

-المدق

-السرغ

-المنجور: الاجابة لكن ليست اكيد

-الويج

14- محمية الدياتيات محمية؟
-بحرية: الاجابة لكن ليست اكيد
-جبلوجية
-نباتية

بعض أسئلة التخصص:

15- كلمة Catering تعني؟

-توعية

-تسكين

-تغذية: الاجابة

16- جملة waiting list تستخدم في ؟

-الفنادق

-مطاعم

-طيران : الاجابة

-قطارات

17- أهم عنصر لأجل عمل في الفنادق؟

-أن تحب خدمة الآخرين: الاجابة

-لا اذكر الباقي

18- من سبع العجائب في الدنيا ؟

-معبد ديانا: الاجابة

-قصر ديانا

-تمثال ديانا

19- Sight seeing تعني؟

-مزارات سياحية

-معالم سياحية: الاجابة

-لا اذكر

20- أشهر متاحف باريس؟

-الشمع

-مدام توسو

-اللوفر: الاجابة

-الكبير

-برلين

في النهاية اتمنى للجميع التوفيق في حياتهم.

صباح الخير جميعا. والحمد لله الذي لا يحمد على مكروه سواه... اختبرنا ولم يحالفنا الحظ يوم الاربعاء الماضي ولكن بمشيئه الرحمن لنا ارزاقا محفوظه. هذه بعض الاسئله لتخصص اخصائي ومهندس شبكات وطبعا اغلب الاسئله كانت جديده سواء اسئله التخصص او الاسئله العامه. يعني مامرت علينا في السبله لا في هذا الموضوع ولا المواضيع السابقه. حاولنا نتذكر بعضهن وكتبناهن. بدون خيارات لانه منعونا من كتابه الاسئله ف ورقه ولكن حاولت قدر الامكان نستذكرهن لما رجعنا لانه من المؤكد رح يكرروهن وخصوصا لانهن جدد. اتمنى اي احد يعرف الاجوبه يحلهم. ولكم جزيل الشكر. وبإذن الله موفقين في المرات القادمه.

***** what is flow control:**

- (a) collision between sender & receiver**
- B) overflow of sender packets**
- C) overflow if receiver packets**

**** which layer use switch and router for frame relay?**

*****which topology use coaxial cable?**

****من انواع threat ما عدا**

- A) internal threat**
- B) structured thread**
- C) unstructured threat**
- D) planned threat**

**** which ethernet use 802.16**

- A) token ring**
- B) token bus**
- C) wireless**

*** ***what is command use to copy nvram to dram?**

no time in pad(هذا سؤال ومقصود شو المقصود بهالعباره وهي تخص التشفير والاجوبه كانت متقاربه كلها تخص السكيورتي ه)

**** what is firewall**

- A) user application program**
- B) use to routing**

ما اذكر الباقي

**** ما الطريقة الجيدة لمنع التعرض لمواقع النت

A) packet sniffer filter

B) password

C) login

ما اذكر الباقي

**** ما اذكر الخيارات what is good method to access system?

1-The main function of router is

2- the meaning of electronic signature

3- which layer do dialog

4- main function of data link layer

5- place of firewall

5- ssL

6- when power up router how it loading

7- which use physical star topolgy

8- من اطلق اسم مزون ع عمان

9- تناظر اذان صلاحه

10- القوانين التي تهتم الافراد من يسنهن اس سلطه

11- مكان يجتمع فيه الوالي للمناقشه

12- اي خضار تفيد فقر الدم

13- اعاب اجتهدوا

14- صخور تتكون نتيجة تركم الرمل والتراب

15- مسأله العمال والجدار

16- مسأله اقطار مضلع ثماني

17- مدمن مخدرات صارله تلف خلايا فالمخ هذا ضرر شو

(هندسة أجهزة طبية)

المصدر

*ملتقى المهندسين العرب <http://www.arab-eng.org/vb/showthread.php?t=420257> -

بعض اسئلة اختبار الهيئة السعوديه للتخصصات الصحية قسم الاجهزة الطبية بسم الله الرحمن الرحيم
هذا اول موضوع لي و ان شاء الله اشارككم بكل ما عندي
وارجوا منكم اضافته اي اسئله تخص اختبار الهيئة..

*1. In fresh, normal human blood, the volume of cells is what percent of the total volume?

1. 25%
2. 45%
3. 80%
4. 90%

2. What are the three components of an ordinary fire?

1. Gas, liquid, vapor
2. Smoke, flame, heat
3. Fuel, heat, oxygen
4. Flames, sparks, explosions

3. In a single-stage amplifier with a transistor in common-emitter configuration featuring a purely resistive load, the emitter voltage and the collector voltage are

1. in phase.
2. not related.
3. 90
o
out of phase.
4. 180
o
out of phase.

4. A sphygmomanometer is used for

1. measuring blood pressure.
2. collecting urine for analysis.
3. measuring respiration rate.

4. high-speed counting of erythrocytes

5. A dampened waveform on an invasive blood pressure monitor is usually caused by

1. a defective monitor.
2. air bubbles in the fluid system.
3. the transducer being above the patient.
4. the transducer being below the patient

CORRECT ANSWERS TO SAMPLE QUESTIONS: أجابات الأسئلة السابقة للمراجعة:

- 1.. 2
2. 3
3. 4
4. 1
5. 2*

*1** - what is mean computer*

- *- input & output
- hardware & software
- system & aplication*

2- full tank need 18 h & the drain need 6h if we open the input and the drain how long time need to empty the tank

- *- 10 h*
- *-12 h*
- *-15 h
- 6 h*

3- we need to transfer the patient from or to recovery room and we have etype o2 cylinder the gage 1800 psi and the patient need 8l/min , and the distance between or and recovery 20 minute how long time can use the cylinder

- *- 1 m
- 10-m
- 30 m
- 45 m*
- *- 72 m*

*4-carbon filter of water treatment

- remove salt
- remove pacteria
- remove clorine
- _*

5- which is not considar as memory

- *- RAM
- ROM
- UAL
- CASH*

6-one over building and need to through ball after how long time it wii in the floor $165+4t+t^2=ft^$

- *- 1 s
- 10 s*
- *- 15 s*
- *- 3 m - 5 m
- *

*السؤال الاول

الليزر ماذا يفرق عن الضوء العادي
ومن زمن الاجوبة coherene وهو الجواب

السؤال الرابع

العضو المسؤول عن توليد النبضات في القلب
الجواب SA sinoatrial

السؤال الخامس

مانوع **ventelator** المستخدم في سيارات الاسعاف هل هي
protable vent
icu vent
واختيارين لا يحضرني لكن بعد البحث **protable**

السؤال السادس

نوع التعقيم المشهور والمستخدم بكثرة
الجواب **steam setrllizion**

السؤال السابع

ماهي طريقة التحليل الموجودة في وحدة الغسيل الكلوي
الجواب **isimosic presure**

السؤال الثامن

من احدى طرق التخلص بالعدوى في المستشفيات
الجواب **waste dispoible.....**

السؤال التاسع

عشان اصمم اجهزة طبية تتماشى مع المريض لازم اكون ملم
ب **tratment**
biology
ergonomics

السؤال العاشر

اس 16 تمتيلها بالبت

احسبها وخلصها في بالك وممكن تستخدم اله الكمبيوتر البسيط

بليز اللي عنده اضافاه لا يبخل علينا ينزل*

*السؤال الثاني

يوجد دائرة في **ECG** وهذي الدائرة تحمي الجهاز ككل من.....
ومن ضمن الاجوبة **protect from difibrillator** وهي حمايو من الصاعق الكهربى*

*السؤال الثالث

جهاز تفتيت الحصى داخل الكلية **lithotherapy** تستخدم احدى هذي التقنيات
ومن ضمن الاجوبة* **electro shock wave**

بالتوفيق للجميع ** نعم للمتفائلين **

وجدت هذا لعلى وعسى تجدون ماينفعكم في مذاكرتكم

****المصدر****

*أسئلة و أجوبة اسئلة اختبار سابقة لمقرر المحاسبة (2) للدكتور خالد عبدالعزيز عطية-

<http://www.e1500.com/vb/t51355.html>

*أسئلة أختبر نفسك الي بعد كل محاضرة مجموعة مع بعض,,من أعداد الأخ glg جزآه الله خير,,للي يبيها مع بعض هي نفس الي موجوده بالمحتوى بعد كل محاضرة,,

<http://www.gulfup.com/X34pnop2xpyo0oo>

مصطلحات المحاسبة الانجليزية,,

<http://www.gulfup.com/X34pnoo93b6yog8>

حل اسئلة اختبار عام 1432 هـ,,

<http://www.gulfup.com/X9e4z20dsbz0gwo>

حل اختبار عام 1433 هـ الترم الأول,,

<http://www.gulfup.com/X11kjl8d64xj44o>

حل أسئلة الاختبار المسرب عام 1433 هـ الترم الثاني,,

<http://www.gulfup.com/X71l5o55sli2c>

حلول الواجبات,,من إعدادي

<http://www.gulfup.com/X34pnooyqh4kkck>

مجرد إضافة لمن يريد,,

وهنا حركات تحفظونها تعرفون تحلون بعض أسئلة الاختبار بالنظر,,,حركة دبل كيك للأخت كبد فزيع مع توضيح

بالأمثلة من إعداد الأخت آسوم الله يجزأهم خييير

الي ما يفهم الطريقة يتركها ,,عشان ما يلخبط,,

<http://www.gulfup.com/X9e4z22f25o0sg0>

تابعنا على موقعنا الالكتروني

منتدى مجلس عمان

<http://www.m-oman0.net/vb/forum.php>