



مدونة المناهج السعودية

<https://eduschool40.blog>

الموقع التعليمي لجميع المراحل الدراسية

في المملكة العربية السعودية

1. يقسم بعدد النقاط بالآخر الواحد (DPT)
أ- بكفاءة منخفضة
ب- بكفاءة عالية
ج- بكفاءة متوسطة
د- بكفاءة منخفضة

2. لا تضم نوع من أنواع الطابعات :
أ- Dot Matrix Printers
ب- Laser Printers
ج- Inkjet Printers
د- Ticket Printers

3. تستعمل في تخزين نظام التشغيل والمخرجات الاسمي BIOS:
أ- ذاكرة الكاش
ب- ذاكرة الوصول العشوائي
ج- الذاكرة الثانوية

4. تكون متصلة بالمعالج المكروي (CPU) وتمتد بمرعتها للقلعة
أ- ذاكرة الكاش
ب- ذاكرة القراءة فقط
ج- ذاكرة الوصول العشوائي
د- الذاكرة الثانوية

5. تعتبر اللغات عالية المستوى من:
أ- الجيل الاول
ب- الجيل الثاني
ج- الجيل الثالث
د- الجيل الرابع

6. تعتبر SQL لغة من
أ- الجيل الاول
ب- الجيل الثاني
ج- الجيل الثالث
د- الجيل الرابع



برمجيات لتحويل برنامج مكتوب بلغة عالية المستوى هي برنامج بنقطة الألف
أ- المفسرات
ب- المترجمات
ج- برمجيات المصدر المفتوح
د- برمجيات الجيل الاول

من وظائف نظم التشغيل:

- أ- مراقبة النظام بأكمله وإعانة العمليات غير المملولة
- ب- الحماية من الفيروسات النونية
- ج- الحماية من فيروسات قطاع الأقلاع
- د- تصحيح الأخطاء الناجمة عن قراءة البيانات من الذاكرة



NONE ;\$

10. لا يعمل العمل الجوهري المعوي
أ- لا يعمل العمل الجوهري المعوي
ب- لا يعمل العمل الجوهري المعوي
ج- لا يعمل العمل الجوهري المعوي
د- لا يعمل العمل الجوهري المعوي
11. صارت عن مجموعة قواعد واجراءات ليداء وسيلة (الرجعة) كذا سميات حل الاحوية في
أ- لا يعمل العمل الجوهري المعوي
ب- لا يعمل العمل الجوهري المعوي
ج- لا يعمل العمل الجوهري المعوي
د- لا يعمل العمل الجوهري المعوي
12. اكبر شبكة حاسبات موسعة نظري جميع أنحاء العالم
أ- Internet
ب- Ethernet
ج- LAN
د- intranet
13. تعتبر امتدادا لشبكة الانترنت الخاصة بموسسة معينة
أ- الاكسترنا
ب- الانترنت
ج- الانترنت
د- الاونترنايت
14. نظام امني يستخدم لمنع المستخدمين الخارجيين غير المرخص لهم من الولوج
أ- نظام الحماية الخارجية
ب- جدران النظم
ج- نظام الحوالم الداخلية
د- نظام الحماية المتقدمة
15. يطبق نظام إقفال المسجل (Record Locking) من أجل:
أ- ضمان عدم ازدواجية الحجز في نظم القنائق والظيران
ب- ضمان أمن السجلات في نظم القنائق والظيران
ج- ضمان سرعة معالجة السجلات في نظم القنائق والظيران
د- ضمان سرعة السجلات في نظم القنائق والظيران
16. لا تعتبر من مساوئ التدريب المعتمد على الحاسب:
أ- عدم إمكانية تفاعل الطلبة مع بعضهم
ب- كلفة المعدات والبرمجيات المستخدمة
ج- عدم وجود الدرس لإعطاء النصائح
د- إمكانية حلوت مشاكل في الأجهزة



19) ...
 20) ...
 21) ...
 22) ...
 23) ...
 24) ...
 25) ...
 26) ...
 27) ...
 28) ...
 29) ...
 30) ...
 31) ...
 32) ...
 33) ...
 34) ...
 35) ...
 36) ...
 37) ...
 38) ...
 39) ...
 40) ...
 41) ...
 42) ...
 43) ...
 44) ...
 45) ...
 46) ...
 47) ...
 48) ...
 49) ...
 50) ...
 51) ...
 52) ...
 53) ...
 54) ...
 55) ...
 56) ...
 57) ...
 58) ...
 59) ...
 60) ...
 61) ...
 62) ...
 63) ...
 64) ...
 65) ...
 66) ...
 67) ...
 68) ...
 69) ...
 70) ...
 71) ...
 72) ...
 73) ...
 74) ...
 75) ...
 76) ...
 77) ...
 78) ...
 79) ...
 80) ...
 81) ...
 82) ...
 83) ...
 84) ...
 85) ...
 86) ...
 87) ...
 88) ...
 89) ...
 90) ...
 91) ...
 92) ...
 93) ...
 94) ...
 95) ...
 96) ...
 97) ...
 98) ...
 99) ...
 100) ...



المقدمة

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

غير المتعلقة في الشبكات الموسعة:

الأجهزة

الموزع

المحول

الموجه

المخزن

تعتبر ذاكرة الوصول العشوائي كـ:

وحدة تخزين رئيسية

وحدة تخزين ثانوية

ALU

Control Unit

من وحدات الإخراج:

WebCam

Mouse

Track Ball

Dot Matrix Printer

33. لا يعتبر من الحاسبات الشخصية؛
 Personal Computers
 Laptop Computers
 Palmtop Computers
 Mainframes Computers
34. لا يصح من مقولة المبرمجين: "البرمجيات هي التي تبني الحاسوب"
 Hardware
 Software
 Humanware
 All of them
35. لا يصح من مقولة المبرمجين: "البرمجيات هي التي تبني الحاسوب"
 Hardware
 Software
 Humanware
 All of them
36. لا تعتبر من الحاسبات الشخصية؛
 Personal Computers
 Laptop Computers
 Palmtop Computers
 Mainframes Computers
37. بعد معالجة البيانات تحصل على:
 أ- بيانات
 ب- معلومات
 ج- معرفة
 د- قرارات
38. يعتبر الـ Stick بديلاً من:
 أ- وحدات الإدخال
 ب- وحدات الإخراج
 ج- وحدات الإدخال والإخراج
 د- وحدات التخزين الثانوية
39. حسان طروادة عبارة عن:
 أ- برنامج يدخل الحاسب بشكل شرعي
 ب- فيروس ينتشر بنسخ نفسه
 ج- فيروس لا ينتقل عبر البريد الإلكتروني
 د- برنامج مصمم لمكافحة فيروسات الماكرو
40. تستعمل عندما لا تكون الحاسبات الشخصية مناسبة وتكون الحاسبات المتوسطة الحاسبات العملاقة
 Mainframes
 Palm Computers



NONE ;\$

اول حساب شخصي من انتاج شركة IBM كان عام :
1979
1980
1981
1985



NONE ;\$

42. لا تعتبر من مكونات الحاسب الشخصي :
CPU Box
وحدات الاخراج
وحدات الاخراج
Windows

43. يمكنها وصل 127 جهازا :
الفوايس المتتالية
الفوايس المتتالية
فوايس SCSI
USB

44. تستخدم الاضواء (LED Displays) :
للاشارة الى حالة عمر الحاسب
للاشارة الى مرحلة حرارة الحاسب
للاشارة الى مفاد الذاكرة الرئيسية
للاشارة الى الاخطاء الناجمة عن معالجة البيانات

45. تتعامل مع البيانات من والى وحدة المعالجة المركزية وتشرف على عملياتها :
CPU
ذاكرة الكاش
Control Unit
ALU

46. تكون مسنولة عن تفسير تعليمات البرنامج والاشراف اعلى تنفيذها :
وحدة التحكم
وحدة المعالجة
وحدة الحساب
وحدة المنطق

47. لا تعتبر من وظائف وحدة التحكم :
أ- قراءة وتفسير تعليمات البرنامج
ب- توجيه العمليات داخل الـ CPU
ج- التحكم بتدفق البيانات والتعليمات من وإلى الذاكرة الرئيسية
د- التحكم بتدفق البيانات والتعليمات من وإلى الذاكرة الثانوية

ماسح يدوي يستعمل لقراءة الأشرطة الموجودة على المنتجات في :
قارئ الباركود
القلم الضوئي
Trackball
Touchpad

49. يستخدم قارئ العلامات البصرية:
- أ- لمسح نموذج مطبوع أو مسود رقمي خاص
 - ب- لمسح صورة ذات كثافة عالية المسنوي
 - ج- لمسح صورة ذات كثافة متدنية المسنوي
 - د- لمسح نصوص مكتوبة باليد للتعرف عليها

5. عند شراء شاشة لا يجب الأخذ بعين الاعتبار:

- أ- الألوان
- ب- سرعة الـ GPU
- ج- حجم الشاشة
- د- الكثافة النقطية



NONE ;\$

مع التمنيات الطيبة بالتوفيق

1. يمكن تنفيذ السورس وصال:

- أ. 127 جولاً
- ب. 256 جولاً
- ج. 255 جولاً
- د. 128 جولاً

2. من اللوحات الإضافية التي يمكن تثبيتها في ثقب التوسع:

- أ. Network Interface Card
- ب. البطاقة الصوتية
- ج. بطاقة لـ ROM الإضافية
- د. بطاقة مزودة بالبطاقة

3. من لغات البرمجة:

- أ. بايكر وسوفت وورد
- ب. بايكر وسوفت أكسس
- ج. XML
- د. Windows

4. في شبكة التجهة بوضع الحاسب المركزي عدة في:

- أ. مقر المؤسسة
- ب. إحدى فروع المؤسسة القريبة من المستخدمين
- ج. فرع المؤسسة الأقرب من المستخدمين
- د. فرع المؤسسة الأقرب من العملاء

5. من وسائل النقل في الشبكات:

- أ. الأسلاك الكهربائية الرفيعة
- ب. الأسلاك المبرودة
- ج. الأسلاك المنقوية
- د. الأسلاك الضوئية

6. من الأثر السلبية لمجتمع المعلومات:

- أ. كثرة توفر الاختصاصيين في الحاسب الآلي له تأثيراً عن العمل
- ب. قلة الاحتكاك الاجتماعي
- ج. كثرة الاحتكاك الاجتماعي بواسطة الشبكات الاجتماعية
- د. قلة توفر الاختصاصيين في الحاسب الآلي

7. كومن من برمجيات النظم:

- أ. Power Point
- ب. Windows
- ج. Unix
- د. Linux

8. الأجهزة غير المستخدمة في الشبكات:

- أ. للموزع
- ب. للمحول
- ج. للموجه
- د. للمخزن

9. تستخدم الإسطوانات (Disks) لـ

- أ- الأرشيف
- ب- الأرشيف والبرامج
- ج- الأرشيف والبرامج والبيانات
- د- الأرشيف والبرامج والبيانات والبيانات

10. لا تعتبر هذه المكونات المعالجة المركزية:

- أ- المعالج
- ب- ذاكرة التخزين
- ج- Control Unit
- د- RAM

11. تستخدم النص بأشكال:

- أ- النص مرتين فوق النص
- ب- النص ثلاث مرات فوق النص
- ج- النص طمس المفاتيح Ctrl+A فوق أي كلمة من النص
- د- النص أربع مرات فوق النص

12. لا تعتبر من أنواع الـ Registers:

- أ- Instruction
- ب- Address
- ج- Accumulator
- د- Memory

13. تكون مسؤولة عن تنفيذ تعليمات البرنامج والإشراف على تنفيذها:

- أ- وحدة التحكم
- ب- وحدة المعالجة
- ج- وحدة الحساب
- د- وحدة المنطق

14. لا تعتبر من وظائف وحدة التحكم:

- أ- قراءة وتفسير تعليمات البرنامج
- ب- توجيه العمليات داخل الـ CPU
- ج- التحكم بتدفق البيانات والتعليمات من وإلى الذاكرة الرئيسية
- د- التحكم بتدفق البيانات والتعليمات من وإلى الذاكرة الثانوية

15. يستخدم قارئ العلامات البصرية:

- أ- لمسح نموذج مطبوع أو مسود بقلم رصاص
- ب- لمسح صورة ذات كثافة عالية المستوى
- ج- لمسح صورة ذات كثافة منخفضة المستوى
- د- لمسح سكرن مكتوبة باليد للتعرف عليها

16. تعتبر اللغات عالية المستوى من:

- أ- الجيل الأول
- ب- الجيل الثاني
- ج- الجيل الثالث
- د- الجيل الرابع

17. يعتبر (RAM) لغة من:
- أ. الجيل الأول
 - ب. الجيل الثاني
 - ج. الجيل الثالث
 - د. الجيل الرابع

18. برمجيات الحوالب برنامج مكتوب بلغة عالية المستوى يلي:
- أ. المصدر المتأخر
 - ب. المترجم
 - ج. برمجيات المصدر المفتوح
 - د. برمجيات الجيل الأول

19. من وظائف نظم التشغيل:
- أ. مراقبة النظام بأكمله وإعاقه العمليات غير المسعجة
 - ب. الحماية من الفيروسات الدودية
 - ج. الحماية من فيروسات قطاع الاقلاع
 - د. تصحيح الأخطاء الناجمة عن قراءة البيانات من الذاكرة

20. البرمجيات المتوفرة للجميع مجاناً والتي يمكن نسخها وتعديلها:
- أ. Shareware
 - ب. Firmware
 - ج. Middleware
 - د. Public Domain Software

21. ليست من البرمجيات التجريبية:
- أ. Shareware
 - ب. البرمجيات المجازة
 - ج. البرمجيات التي تحتفظ بحق الملكية وتسوق مجاناً عبر الانترنت
 - د. Freeware

22. يتم استرجاع الـ RIBBON وتوفير مساحة أكبر لمستند وورد و:
- أ. بالكبس مرة واحدة فقط فوق الشريط
 - ب. بالكبس مرتين فوق علامة التبويب
 - ج. باستخدام CTRL=R
 - د. باستخدام CTRL=H

23. لا يحتوي شريط المعلومات وورد على:
- أ. رقم الصفحة الحالية في المستند
 - ب. عدد صفحات المستند
 - ج. اللغة المستخدمة في المستند
 - د. عدد الأخطاء النحوية في المستند

24. البيانات المخزنة في ذاكرة الـ RAM:
- أ. تكون سهلاً أكبر من تلك المخزنة في الذاكرة
 - ب. تُفقد بمجرد انقطاع التيار الكهربائي
 - ج. تكون أسرع من تلك المخزنة في الذاكرة
 - د. تكون أبطأ من تلك المخزنة في الذاكرة

25. تقاس سعة ذاكرة الـ RAM بـ:

- أ- الميجابايت
ب- الكاوبايت
ج- الميجابايت
د- الكاوبايت

26. واحد ميجابايت يساوي:

- أ- تقريبا ألف مائة بايت
ب- تقريبا مائون جيجابايت
ج- تقريبا ألف بايت
د- ثري مائون بايت

27. من برمجيات النظم:

- أ- Word
ب- Java
ج- Excel
د- برنامج العروض التقديمية

28. مولدات التطبيقات عبارة عن:

- أ- لغات من الجيل الرابع
ب- لغات من الجيل الثالث
ج- لغات عالية المستوى
د- لغات من الجيل الأول

29. تعتبر شكلا من أشكال الشبكات:

- أ- الشبكات العنقودية
ب- شبكة الناقل
ج- الشبكات الموزعة
د- شبكة الإنترنت

30. الـ Router:

- أ- يوجه المرابحة عبر الممر المناسب حتى تصل إلى الـ
ب- يستخدم لربط شبكتين محليتين متشابهتين
ج- يستخدم لربط شبكتين محليتين مختلفتين.
د- يستخدم لإدخال سرعة الشبكة

31. يتكون البايت Rvte من:

- أ- 10 بت
ب- 4 بت
ج- 8 بت
د- 16 بت

32. تسمى عملية ضغط الملفات او تصغير حجمها:

- أ- File Compression
ب- File Protection
ج- Import
د- Export

- أ- جدول ASCII
- ب- جدول XML
- ج- جدول ESIH
- د- جدول Export

34. لا تعتبر من القوابس:

- أ- القوابس المنصبة
- ب- القوابس المتوازية
- ج- USB
- د- القوابس التسريعية

35. يسمى الأسلوب الامين للتفاعل بين الأشخاص والمعدات بحيث ي

- أ- الهندسة الإنعاشية
- ب- الأساليب الكمية الهندسية
- ج- الهندسة التفاعلية
- د- الهندسة الحاسوبية

36. ترتبط الـ CPU مباشرة مع:

- أ- ساعة النظام
- ب- القرص الصلب
- ج- القوابس
- د- منافذ الـ USB

37. تعتبر ذاكرة القراءة فقط:

- أ- وحدة تخزين رئيسية
- ب- وحدة تخزين ثانوية
- ج- وحدة ادخال واخراج
- د- Control Unit

38. تقع وحدة المعالجة المركزية في:

- أ- اللوحة الام
- ب- Power-Supply
- ج- الشاشة
- د- وحدة "mouse" والمنطق

39. البيانات المخزنة في الـ ROM:

- أ- تبقى محفوظة عند انقطاع التيار الكهربائي
- ب- تفقد "البيانات" التيار الكهربائي
- ج- تحمل تلقائياً من طرف نظام التشغيل إلى القرص الصلب عند
- د- يمكن اسرجها بعد انقطاع التيار الكهربائي بواسطة البرنامج

40. أي من التالي يؤثر في سرعة الحاسب:

- أ- قوة مزود الطاقة
- ب- سعة ذاكرة الوصول العشوائي
- ج- سرعة الوصول إلى البيانات المخزنة في ذاكرة القراءة فقط
- د- سرعة الاتصال بشبكة الانترنت

41. ابداءة قنابة فقرة () داخلة مستند وورد:

- أ- اضغط على المفاتيح (Ctrl+Shift)
 ب- اضغط على المفاتيح (Alt+Shift)
 ج- اضغط على المفاتيح (Ctrl+Enter)
 د- اضغط على المفاتيح (Ctrl+Alt)

42. لا يعتبر من البرمجيات التطبيقية:

- أ- نظم دعم القرار
 ب- نظم المعاملات الإدارية
 ج- نظام وورد
 د- النظم المحاسبية

43. من وحدات الإدخال:

- أ- كرة التتبع
 ب- مطاردة البوز
 ج- مكبرات الصوت
 د- شاشة عرض المسطحة

44. الفرق بين المترجمات والمفسرات هو:

- أ- أن المترجم يقوم بترجمة البرنامج بلغة الآلة المتعلقة بوسيط الآلة
 ب- أن المترجم يقوم بترجمة كل البرنامج مرة واحدة فقط
 ج- أن المترجم يقوم بترجمة وتفسير تعليمات البرنامج أثناء عمله
 د- أن المترجم أقل سرعة من المفسر

45. ليس من أنواع نظم التشغيل:

- أ- النظم ذات الوقت الحقيقي
 ب- النظم المتعددة المعالجة
 ج- النظم ذات المشاركة الزمنية
 د- النظم ذات المشاركة في المعلومات

46. يمكن لمنفذ USB وصل:

- أ- 127 جهازاً
 ب- 256 جهازاً
 ج- 255 جهازاً
 د- 128 جهازاً

47. من اللوحات الإضافية التي يمكن تثبيتها في ثقب التمدد:

- أ- Network Interface Card
 ب- البطاقة الآلة
 ج- بطاقة الـ ROM الإضافية
 د- بطاقة مزودة بالبطاقة

لغات البرمجة:

- مايكروسوفت وورد
 مايكروسوفت أكسس

XML

Windows

9. يستخدم الـ Bridge:

- أ- لتوجيه الشريحة عبر المر المرسل
- ب- لربط شبكتين مختلفتين
- ج- لربط شبكتين مختلفتين
- د- لزيادة سرعة الشبكة

10. هي أصغر أنواع الحاسبات من ناحية الثمن والحجم ولكنها الأكثر شيوعاً واستخداماً:

- أ- Microcomputers
- ب- Minicomputers
- ج- Supercomputers
- د- Palm Top computers

11. المجالات التي يكون فيها الحاسب المفضل من الإنسان هي:

- أ- المهام التي تحتاج إلى إبداع
- ب- المهام التي تحتاج إلى ذكاء
- ج- المهام المتكررة بكثرة
- د- المهام التي تحتاج إلى تفكير

12. التجارة الإلكترونية هي عبارة عن:

- أ- بيع وشراء الأجهزة والمعدات الإلكترونية
- ب- البيع والشراء عن طريق الانترنت
- ج- تجارة الحواسيب باستعمال شبكة الانترنت للدعاية لها
- د- البيع والشراء باستعمال البريد الإلكتروني

13. لا تعتبر من محتويات وحدة النظام:

- أ- Motherboard
- ب- Power Supply
- ج- Device Controllers
- د- Video Display Unit

14. تستخدم الأضواء LED Displays:

- أ- للإشارة إلى حالة عمل الحاسب
- ب- للإشارة إلى درجة حرارة الحاسب
- ج- للإشارة إلى نفاذ الذاكرة الرئيسية
- د- للإشارة إلى الأخطاء الناجمة عن معالجة البيانات

15. لا تعتبر من مكونات وحدة المعالجة المركزية:

- أ- السجلا
- ب- ذاكرة الكاش
- ج- Control Unit
- د- AM

16. تحديد النص بأكمله:

- أ- النقر مرتين فوق النص
- ب- النقر ثلاث مرات فوق النص
- ج- الضغط على المفاتيح Ctrl+A فوق أي كلمة من النص
- د- النقر أربع مرات فوق النص

1. تسمى عملية تحميل الملفات من الخادم الى العميل:
- Uploding
 - Downloading
 - Time Sharing
 - Overloading
2. تقاس سرعة المودم:
- بالميجابايت في الثانية
 - بالـ Baud
 - بالكيلو هرتز
 - بالجيجابايت في الثانية
3. تستخدم جدران النار:
- لمنع المستخدمين الغير المرخص لهم من الوصول إلى النظام من داخل المؤسسة
 - لحفاظ على سلامة الأجهزة من التلف
 - لإدارة شبكة الحلقة
 - لمنع تسرب البيانات من المؤسسة عبر الانترنت
4. الحواسيب القادرة على معالجة مليارات التعليمات في الثانية:
- الحواسيب العملاقة
 - الحواسيب الكبيرة
 - الحواسيب الصغيرة
 - الحواسيب المتوسطة
5. لا يعتبر من العمليات الأساسية التي يتم تنفيذها على الحاسب:
- استقبال البيانات المدخلة
 - معالجة البيانات للحصول على المعلومات
 - إظهار المعلومات المخرجة
 - استخراج المعرفة باستخدام برمجيات متقدمة
6. تعتبر شبكة الصرافات الآلية (ATM):
- شبكة WAN
 - شبكة LAN
 - شبكة STAR
 - شبكة Peer to Peer
7. يستخدم لربط شبكتين محليتين مختلفتين:
- Bridge
 - Router
 - Gateway
 - Repeater
8. يعتبر TEX:
- برنامج لمعالجة النصوص
 - برنامج لإعداد الجداول الالكترونية
 - برنامج لإدارة الشبكات
 - برنامج لإدارة قواعد البيانات

9. عند كتابة صيغة في خلية اكمل نبدأ بكتابة الرمز:

- أ- =
- ب- +
- ج- *
- د- /

10. عند ارتكاب خطأ إملائي في النص:

- أ- يضع وورد خط أحمر منعرج تحت الكلمات الخاطئة
- ب- يغير وورد لون الكلمات الخاطئة إلى اللون الأحمر
- ج- يقوم وورد بتصحيح الكلمات الخاطئة تلقائياً بعد وضع خط أحمر منعرج تحتها
- د- يقوم وورد بوضع خط أحمر مستقيم تحت الكلمات الخاطئة وعند النقر عليها يقوم باقتراح الكلمات الصحيحة

11. الحواسيب التي تستعمل في مراكز البحوث هي:

- أ- الحواسيب العملاقة
- ب- الحواسيب الكبيرة
- ج- الحواسيب الصغيرة
- د- الحواسيب المتوسطة

12. يتكون نظام الحاسب بالإضافة إلى المعدات والبرمجيات من:

- أ- الطرفيات.
- ب- نظام التشغيل والبرمجيات التطبيقية
- ج- المستخدمين
- د- الشبكات

13. من بين وحدات التخزين الثانوية:

- أ- ذاكرة القراءة فقط
- ب- ذاكرة الكاش
- ج- الأقراص الصلبة
- د- ذاكرة الـ RAM

14. من أنواع الشبكات حسب التغطية الجغرافية:

Local Area Networks

- أ- شبكة نظير لنظير
- ب- شبكة الإكسترانت
- ج- شبكة الانترانت
- د- شبكة الانترانت

15. ليس من أشكال الشبكات:

- أ- شبكة النجمة
- ب- شبكة الناقل
- ج- شبكة الحلقة
- د- شبكة الانترانت

1. الوجه:

يوجه الشريحة عبر الممر المناسب حتى تصل إلى الطرف الآخر

- أ- يستخدم لربط شبكتين محليتين متشابهتين
- ب- يستخدم لربط شبكتين محليتين مختلفتين.
- ج- يستخدم لزيادة سرعة الشبكة

17. تستخدم الـ Search Engines في:
 أ- البحث على المعلومات في الانترنت
 ب- إرسال واستقبال البريد الإلكتروني عبر الانترنت
 ج- البحث عن المعلومات داخل الشبكات الاجتماعية
 د- البحث عن المعلومات في الشبكات المحلية
18. عند حفظ ملف جديد يقترح وورد المجلد الافتراضي:
 أ- Desktop
 ب- My Documents
 ج- Documents
 د- Documents and Settings
19. لتحديد كلمة من نص يجب:
 أ- النقر مرتين فوق الكلمة
 ب- النقر ثلاث مرات فوق الكلمة
 ج- الضغط على المفاتيح Ctrl+A فوق الكلمة
 د- الضغط على المفاتيح CTRL+Tab فوق الكلمة
20. حفظ ملف بالتنسيق النصي الفني RTF يسمح:
 أ- بنقل الملف بين تطبيقات مختلفة تشتغل تحت أنظمة مختلفة
 ب- بالتقليل من حجم الملف وذلك بالاستغناء عن الرموز الغير ضرورية.
 ج- بتحميل وإرسال الملف عبر البريد الإلكتروني بسرعة وذلك بالتقليل من حجمه.
 د- لتجهيز الملف للطباعة بشكل أسرع.
21. تعتبر شكلا من أشكال الشبكات:
 أ- LAN
 ب- شبكة النجمة
 ج- الشبكات الموسعة.
 د- شبكة الإنترنت
22. لا تعتبر من وظائف وحدة التحكم:
 أ- قراءة وتفسير تعليمات البرنامج
 ب- توجيه العمليات داخل الـ CPU
 ج- التحكم بتدفق البيانات والتعليمات من وإلى الذاكرة الرئيسية
 د- التحكم بتدفق البيانات والتعليمات من وإلى الذاكرة الثانوية
23. لحساب المتوسط الحسابي لخلايا من ورقة عمل من مصنف أكسل نستعمل الدالة:
 أ- Average
 ب- Mean
 ج- Center
 د- ASUM
24. لحساب مجموع خلايا من ورقة عمل من مصنف أكسل نستعمل الدالة:
 أ- SUM
 ب- TOTAL
 ج- ALL
 د- مجموع

25. يستخدم لتقوية الاشارات والموجات عبر المسافات الطويلة:
- Bridge
 - Router
 - Gateway
 - Repeater
26. يعتبر من الاتواع الاساسية للواجهات في البرمجيات:
- التخاطب بكتابة البرامج
 - GUI
 - التخاطب باستعمال الميكروفون
 - التخاطب باستعمال الكينونات
27. جرى أول اتصال عن بعد بين حاسبين :
- بنهاية الخمسينات
 - بنهاية الستينات
 - بنهاية السبعينات
 - بنهاية الثمانينات
28. لا تعتبر من المشكلات الصحية التي تنجم عن استخدام الحاسب لفترات طويلة :أول 37-38
- مرض الاجهاد المتكرر
 - ظهور الالم في الظهر
 - اجهاد العيون
 - امراض الدورة الدموية
29. تشير القيمة #N/A في خلية من جدول أكسل الى:
- أن القيمة غير متوفرة
 - أن مرجع الخلية غير صالح
 - أن أكسل لا يستطيع تحويل النص الى ارقام
 - محاولة القسمة على صفر
30. البيانات المخزنة في ذاكرة الـROM:
- تكون عادة أكبر من تلك المخزنة في الذاكرة الثانوية.
 - لا تفقد بمجرد انقطاع التيار الكهربائي
 - الوصول إليها يكون أبطأ من تلك المخزنة في الذاكرة الثانوية.
 - يمكن التعديل عليها من طرف نظام التشغيل
31. في ورقة اكسل B3:E3 يسمى:
- المدى الافقي
 - المدى العمودي
 - المدى الافقي والعمودي
 - المدى الخلوي الافقي
32. تعتبر لغة السي (C) من :
- الجيل الاول
 - الجيل الثاني
 - الجيل الثالث
 - الجيل الرابع

33. تعتبر شكلاً من أشكال الشبكات:
 أ- LAN
 ب- شبكة النجمة
 ج- الشبكات الموسعة
 د- شبكة الإنترنت

34. من بين وحدات التخزين الثانوية:
 أ- ذاكرة القراءة فقط.
 ب- ذاكرة الكاش.
 ج- الأقراص الصلبة
 د- ذاكرة الـ RAM.

35. ترتبط ساعة النظام مباشرة مع:
 أ- CPU
 ب- القرص الصلب
 ج- القوابس
 د- RAM

36. **Bridges**
 أ- يوجه الشريحة عبر الممر المناسب حتى وصولها الى الطرف الآخر
 ب- يستخدم لربط شبكتين محليتين متشابهتين
 ج- يستخدم لربط شبكتين محليتين مختلفتين
 د- يستخدم لتضخيم اشارة الشبكات

37. يسمى الشريط الذي يقع تحت شريط العنوان
 أ- Ribbon
 ب- Tool Bar
 ج- Status Bar
 د- Scroll Bar

38. يتم إدراج نص تشعبي **Hyperlink** في مستند وورد:
 أ- باستعمال المفاتيح ctrl+K
 ب- باستعمال المفاتيح Ctrl+Shift+K
 ج- باستعمال المفاتيح ctrl+HL
 د- باستعمال المفاتيح ctrl+H

39. يدل الخط الاحمر المتعرج تحت كلمة ما في مستند وورد:
 أ- خطأ املاني
 ب- خطأ نحوي
 ج- نص تشعبي
 د- كلمة متكررة

40. تعتبر لغة التجميع من أول 37-38
 أ- الجيل الاول
 ب- الجيل الثاني
 ج- الجيل الثالث
 د- الجيل الرابع

41. النظم التي تساعد في صنع القرارات لحل المشكلات التي تعترض المديرين : أول 37-38
- نظم المعلومات الادارية
 - نظم دعم القرارات
 - النظم المكتبية
 - نظم دعم الانتاج

42. لا تستخدم حاليا الحواسيب في المستشفيات من أجل :
- تخزين سجلات المرضى واستخراجها والبحث عنها
 - تحديد المواعيد للمرضى
 - مراقبة غرف العناية الفائقة
 - التشخيص الالي ووصف العلاج

الذاكرة الثانوية:

43. تكون عادة أكبر سعة من الذاكرة الرئيسية
- تفقد محتواها عند انقطاع التيار الكهربائي
 - أكبر سرعة من الذاكرة الرئيسية
 - لا يمكن تغيير محتواها إلا باستعمال معدات وبرامج خاصة

44. إدراج رمز اليورو (€) في مستند وورد نقوم به: أول 37-38
- استعمال لوحة مفاتيح تحتوي على رمز اليورو
 - الكبس على إدراج ثم رمز ثم اختيار رمز اليورو من القائمة
 - الضغط على المفاتيح Shift+Ctrl + E
 - كتابة كلمة Euro ثم ننتظر وورد لاقتراح الرمز € مكانها

45. لا تعتبر من وظائف وحدة التحكم:
- قراءة وتفسير تعليمات البرنامج
 - توجيه العمليات داخل الـ CPU
 - التحكم بتدفق البيانات والتعليمات من وإلى الذاكرة الرئيسية
 - التحكم بتدفق البيانات والتعليمات من وإلى الذاكرة الثانوية

تعتبر كشبكة LAN:

46. خمسة حواسيب في نفس العمارة
- حاسبين في مدينة الرياض وثلاثة في مدينة جدة متصلة بالانترنت
 - خمسة حواسيب في مدن مختلفة متصلة بواسطة خطوط هاتفية
 - خمسة حواسيب في نفس المكتب متصلة بعضها البعض بواسطة شبكة

47. الذاكرة التي تستعمل فقط في عملية استنهاض الحاسب :
- ذاكرة RAM
 - ذاكرة الكاش
 - ذاكرة القراءة فقط
 - ذاكرة الـ Boot

48. من أنواع الذاكرة التي لا يتغير محتواها باستمرار:

- ROM
- Random Access Memory
- ذاكرة الكاش
- DRAM

تقنية المعلومات

49. من وحدات الإدخال والإخراج:
- أ- شاشات العرض المسطح
 - ب- شاشات اللمس
 - ج- Inkjet Printer
 - د- مكبرات الصوت

50. واحد تيرابايت يساوي:
- أ- 1024 جيجابايت
 - ب- تقريبا مليون بايت
 - ج- تقريبا ألف بايت
 - د- تريليون بت