



اسئلة محضر مختبر حاسب آلى

.....
أي من الخيارات التالية لا يتطلب تطبيقات الحاسب داخل المدرسة ؟
ج : مراقبة المخزون

B أي مما يلي من مساوئ شراء البضائع عن طريق الإنترنت ؟
ج: ليس هناك اتصال بشري

B أي مما يلي يعتبر تصميمًا هندسيًا جيدًا عند تصميم محيط عمل الموظفين ؟
ج: ***** بيئة عمل مضيئة ودافئة

B أي من العبارات التالية يعتبر صحيحًا فيما يتعلق بالملفات الإلكترونية ؟
ج: تقلل المستندات الإلكترونية من استخدام الورق في المكتب

B أي من الطرق الجيدة لتأمين معلومات الشركة ؟
ج: ***** نسخة احتياطية من نظم الحاسب بصورة دورية

B كيف يستطيع فيروس الحاسب الدخول إلى النظام ؟
ج : ملف مرفق بالبريد الإلكتروني

B تعتبر اتفاقية رخصة المستخدم هي رخصة ملحقة بالبرامج ؟
ج : إلزام المستخدم قانونًا بعقد مع الموزع

B أي من السجلات التالية التي قد تحتوي على بيانات شخصية ؟
ج : قائمة الموظفين العاملين في القسم

B من العبارات التالية يعتبر صحيحًا بالشبكة العنكبوتية ؟
وب معالج : شبكة عالمية يرتبط بها عدد من شبكات الحاس



B؟ ISDN يرمز بـ

Bج: الشبكة الرقمية للخدمات المتكاملة

Bأي من الاحتياطات التالية سوف يمنع استخدام برامج مصابة بالفيروسات .؟
Bج : تثبيت نظام حماية من الفيروسات

Bيسمى حق استخدام لبرنامج تطبيقي ؟

Bج : ترخيص مستخدم

Bما أول مراحل تصميم وتنفيذ برنامج جديد ؟

Bج : إجراء تحليل المنطقيات

قد يعطي الزبائن بعض بياناتهم الشخصية إلى المحال التجارية أي مما يلي يعد مخالفا لقانون
Bحماية البيانات ؟

Bج: ***** إشارات مرجعية للبيانات مع مؤسسة أخرى

Bأي مما يلي يمكنك من استخدامه لإيجاد المعلومات على الشبكة العنكبوتية .؟

Bج : البحث في جميع السجلات

Bفي أي من المنشآت التالية يستخدم تسجيل المركبات .؟

Bج : في إدارة المرور

Bما الترتيب الصحيح لسعة الذاكرة للأجهزة التالية بدءا من الأصغر ؟

Bحاسوب شخصي ، حاسوب رئيسي ، PDA : ج

أي من العوامل التالية لها أكبر تأثير على تحسين أداء الكمبيوتر الذي يعمل ببطء عند تشغيل
Bالتطبيقات ؟

Bج: تثبيت ذاكرة وصول عشوائي بسعة تخزين أكبر

Bأي من أنواع الذاكرة تستخدمه لترقية حاسوبك الشخصي ؟



ج : RAMB

B كم يوجد بت في البايث الواحد ؟
B ج: 8 بت

B أي من وسائط التخزين التالية أكبر سعة تخزينية ؟
B " ج : قرص صلب " حسب المساحة المذكورة بالسؤال

B ما هي البرامج التي تستخدم في إدارة الملفات والمجلدات على الحاسوب ؟
B ج: برامج نظم التشغيل

B يتحقق الإبحار في واجهة المستخدم الرسومية باستخدام .؟
B ج : الفأرة

B توصيل الحواسيب معا في شبكة معا يعني ؟
B ج : يستطيع المستخدمون مشاركة الملفات والمصادر والمعلومات

B عبارة تالية تعتبر صحيحا فيما يتعلق بالشبكة العنكبوتية ؟
B ج : شبكة عالمية يرتبط فيها عدد من شبكات الحاسوب معا

B يجب توافره كي تتمكن الحواسيب من الاتصال مع بعضها البعض عن طريق الهاتف ؟
B ج : المودم

B أي من المهام التالية لا يستطيع أدائها ؟
B ج: ***** معلومات عن المبيعات لتحديد اتجاهات البيع

B احد مميزات البريد الالكتروني هو ؟
B ج : الاتصال السريع بين المجموعات الكبيرة

B أي من الخيارات التالية لا يمكن استخدام نظام الحوسبة فيه على نطاق واسع في الدوائر
B الحكومية ؟



B ج : معالجة طلبات التأمين

الاسم الذي يطلق على برامج تطبيقات التي يسمح باستخدامها مجانا لفترة تجريبية ولكن دون تقديم الدعم هو ؟
B ج : برنامج تجريبي

B أي مما يلي يسبب الألم بالظهر أثناء العمل على الحاسوب ؟
B ج : استخدام كرسي عالي الارتفاع

B احد مساوئ استخدام المستندات الالكترونية هو ؟
B ج : الحذف بطريق الخطأ

B أي من المهام التالية يكون نظام التشغيل مسئولا عن أدائها ؟
B ج : ***** المجلد

B ؟ GUI يرمز
B ج : واجهة المستخدم الرسومية

B تستخدم كلمات المرور ؟
B ج : لحماية الحاسوب الشخص من المستخدمين غير المصرح لهم
B أي من العبارات التالية يعتبر صحيحا بحقوق وطبع و نسخ البرامج ؟
B ج : الاستخدام الغير القانوني

B أي مما يلي يؤدي إلى سرقة إلى فقدان تفاصيل الاتصال ؟
B ج : المساعد الرقمي الشخصي

مجموعة حواسيب متصلة بعضها البعض في مكتب بحيث يستطيع الموظفون مشاركة الملفات
B والطابعات فيما بينهم بماذا يعرف ترتيب الأجهزة بهذا الكل ؟
B ج : الشبكة المحلية LAN



B أي مما يلي يعتبر صحيحا الشبكة العالمية العنكبوتية هيا جزء من ؟
ج : الانترنت

B وسيلة ربط بالشبكة العنكبوتية ؟ ISDN
ج : نوع من شبكة الهاتف

B أي من التطبيقات التالية يستخدم في المستشفيات لحفظ وتحديث بيانات المرضى ؟
ج : تطبيق قواعد البيانات

B أي مما يلي جهاز ملحق ؟
ج : جهاز تسجيل أشرطة مغناطيسية

B ما هي وظيفة وحدة المعالجة والمنطق ؟
ج : تقوم بأداء العمليات الحسابية

B ما نوع ذاكرة التخزين المستخدمة عند الحاجة لتخزين بيانات بشكل دائم ؟
ج : ROM

B أي مما يلي جهاز إخراج ؟
ج : الشاشة

B ما هي تطبيقات الحاسوب في المستشفيات للمرضى ؟
ج : متصفح الانترنت

B أي مما يلي يستدعي لتهيئة القرص ؟
ج : إعداد القرص لتخزين البيانات

B أي من الأجهزة التالية يعتبر جهاز إدخال ؟
ج : الفأرة



B أي مما يلي أحد برامج التطبيقات ؟
B ج: قواعد البيانات

B برنامج يستخدم لتصميم المستندات والمجلات ؟
B ج : الناشر المكتبي

B يعود استخدام الفأرة إلى ؟
B GUI ج : واجهة المستخدم الرسومية

B ما هي المرحلة الثانية في مرحلة البرامج ؟
B ج : مرحلة التصميم

B أي من أجهزة الحاسوب التالية يستخدم لإدارة نظم إدارية كبرى ؟
B ج : الحاسوب الرئيسي

B أي مما يلي يصف الشبكة الخارجية ؟
B ج : شبكة خاصة من الحواسيب الكبيرة لشركة تتضمن مستخدمين محددین خارج الشركة

B ؟ CPU تقاس السرعة في وحدة المعالجة المركزية
B ج : ميغاهيرتز

B ما هي العوامل التي لها تأثير على أداء الحاسوب ؟
B ج : سرعة وحدة المعالجة

B أي مما يلي يعتبر خطأ فيما يتعلق بالأمور البنكية عبر الشبكة العنكبوتية ؟
B ج: السحب النقدي

B أي مما العوامل التالية جهاز إخراج وإدخال معا ؟
B . ج : شاشة اللمس



B برامج ضرورية لاستخدام الحاسب الشخصي .؟
B.ج : نظام التشغيل

B أي مما يلي أول مراحل التسلسل القياسي لتطوير البرامج .؟
B.ج : التحليل

B ما هو وصف شبكة داخلية .؟
B.ج : شبكة حاسوب خاصة بشركة

B ما هي أهم ميزة لإرسال البريد الإلكتروني بدلا من البريد العادي .؟
B.ج: وصول الملفات بمجرد إرسالها تقريبا

B ما هو وصف شبكة خارجية . ؟
B.ج : شبكة خاصة من الحواسيب لشركة تتضمن مستخدمين محددین خارج الشركة

B العمل من المنزل والاتصال بالمكتب .؟ tel ****ing من مساوی
B.ج: الحد من الاتصال البشري

B نحتاج لشراء البضائع عن طريق الشبكة العنكبوتية إلى .؟
B.ج : حاسب متصل بالشبكة العنكبوتية

B لتتمكن من استخدام البريد الإلكتروني يجب استخدام .؟
B.ج : حاسب عند مزود خدمة الشبكة

B إلى .؟ ADSL يرمز بـ
B.ج : خط الاشتراك الرقمي غير المتماثل

B ما هي المهمة التي يقوم بها إنسان على أفضل وجه من الحاسوب .؟



B.ج: إعداد مقابلة شخصية مع المتقدم لمنصب وظيفي

B لا يستخدم تطبيقات الحاسوب بشكل أوسع ؟
B ج : محل صغير

B.؟ tel ****ing هو أفضل وصف
B ج: العمل من المنزل باستخدام وسائل الاتصال الالكترونية

B عند شراء السلع عن طريق الشبكة العنكبوتية أي من الخيارات التالية يعتبر صحيحا ؟
B ج : يمكنك مقارنة أسعار السلع لباعة آخرين

B أي مما يلي يعتبر من أنواع الفيروسات بالحاسب ؟
B ج : حصان طروادة

B تعتبر طريقة أمنية لحماية البيانات السرية للشركة ؟
B ج : توفير إمكانية الوصول للبيانات وذلك لأشخاص مصرح لهم فقط

B لمنع المتطفلين إلى الوصول إلى حاسوبك ؟
B ج : ***** كلمة مرور

B أي مما يلي ليس من مساوئ استخدام الحاسوب المحمول ؟
B ج : احتمال سوء استخدام معلومات الاتصال المهمة وعناوين البريد

B تعقيم الملفات تعني ؟
B ج : إزالة الفيروسات من الملفات

B عبارة تالية تعتبر صحيحة ؟
B ج : يجب قبول اتفاقية ترخيص الاستخدام



B أي مما يلي ليس من مميزات البريد الإلكتروني ؟
B ج: إمكانية المقايضة بين العملاء والباعة للحصول على سعر أفضل

B أي من الخيارات التالية يعد ميزة لشراء السلع والخدمات عن طريق الشبكة العنكبوتية ؟
B ج: شراء البضائع متوفر 24 ساعة في اليوم وسبعة أيام في الأسبوع

B أي مما يلي مثال لبيئة عمل جيدة ؟
B ج : مكتب مصمم وفقا لمواصفات بيئة العمل الصحية

B مما يلي مثال على تمرين جيد أثناء العمل على الحاسوب ؟
B ج : أخذ قسط متكرر من الراحة بعيدا عن الحاسوب

B ما أهم الأسباب لأخذ قسط من الراحة أثناء العمل على الحاسوب ؟
B ج : منع إجهاد العين

B إحدى أهم مميزات نظام الشبكة ؟
B ج: مشاركة مستندات الإجراءات الشركة

B أي مما يلي يسهم في خدمة البيئة ؟
B ج: إعادة استخدام كارتريج الحبر في الطباعة

B أي من العبارات التالية صحيحة ؟
B ج : يصمم الفيروس دائما لإحداث آثار غير متوقعة وغير مقبولة

B لا يمكن لفيروسات الحاسوب الانتقال عن طريق ؟
B ج : تغيير شاشة الحاسوب

B أي مما يلي يساعد على حماية البيئة ؟
B ج : إعادة استخدام ورق الطباعة



B يمكن منع الإجهاد المتكرر للعين عن طريق ؟
B ج : استخدام فلتر الشاشة مع إجراء فحص دوري للعين

B أي مما يلي يعد من مخاطر الحاسوب ؟
B ج : أسلاك كهرباء مكشوفة وغير آمنة

B تعرف انتهاك خصوصية البرمجيات ؟
B ج : النسخ الغير المصرح به للبرنامج

B ما أفضل طريق لحماية بيانات الحاسوب من الضياع ؟
B ج : إجراء نسخة احتياطية منتظمة لبيانات الحاسوب

B الكيلو بايت يساوي ؟
B ج : 1024 بايت

B أي مما يلي أنسب مكان لحفظ نسخة احتياطية لملف صغير حجمه أقل من 50 كيلو بايت ؟
B ج : قرص مرن

B قاعدة البيانات هيا انسب تطبيق يستخدم لـ ؟
B ج : تخزين التفاصيل للسجلات الطبية للمرضى

B لماذا تعد الإضاءة الغير الكافية مهمة أثناء استخدام الحاسوب ؟
B ج : لتجنب إجهاد العين والصداع

B أي من الخيارات التالية هيا إحدى استخدامات الشبكة العنكبوتية في المنزل ؟
B ج : البحث عن معلومات متعلقة بإحدى مهام الواجبات المنزلية

B الاسم الذي يطلق على عملية استخدام الانترنت في بيع السلع ؟
B ج : التجارة الإلكترونية



B أي مما يلي أفضل وصف للشبكة العنكبوتية ؟
ج : نظام حواسيب ممتدة حول أرجاء العالم

B أي من الاحتياطات التالية سوف يمنع استخدام برامج مصابة بالفيروسات ؟
ج : تثبيت نظام حماية من الفيروسات

B أي مما يلي من برامج النظام ؟
ج : نظام التشغيل

B أي مما يلي يؤدي إلى انتشار الفيروسات في الحواسيب ؟
ج : استخدام أقراص مرنة من مصادر غير معروفة وتناول البيانات بين أجهزة الحاسب

أي مما يلي نظام تشغيل ؟
ج : XPB ويندوز

B ؟ CPU يركز ب
ج : وحدة المعالجة المركزية

B قانون حماية البيانات هو اسم لـ ؟
ج : قانون استخدام وتخزين البيانات

B أي مما يلي يعتبر حاسوباً متنقلاً ؟
ج : الحاسوب المحمول

B أي جهاز مما يلي ينقل التعليمات من المستخدم إلى الحاسوب ؟
ج : الفأرة

B ؟ CPU ما هي وظيفة وحدة المعالجة والمنطقة داخل وحدة المعالجة المركزية



Bج: تقوم بأداء العمليات الحسابية

Bأي مما يلي من العبارات يعتبر صحيحا عن هيئة القرص المرن .?
Bج : التهيئة تعد القرص المرن للاستخدام

Bأي مما يلي اصغر وحدة لذاكرة الحاسوب . ؟
Bج : البت

Bأي من العبارات التالية يعتبر صحيحا .?
Bج : التهيئة تعد القرص المرن للاستخدام

Bأي مما يلي يستخدم في إجراءات الحسابات المنزلية . ؟
Bج : برنامج جداول البيانات

Bالبت هو القيمة . ؟
Bج : القيمة 0 ، 1

Bما اسم المحطة الطرفية المتصلة بحاسوب رئيسي ولا تحتوي على قدرات معالجة محلية . ؟
ج : محطة طرفية صماء

Bأي جهاز يمكن استخدامه لأخذ نسخ احتياطية ل خادم الملفات على الشبكة . ؟
Bج : كارتر يدج الشرائط

Bحدد جهاز الإخراج مما يلي . ؟
Bج : الطابعة

Bما خطة النسخ الاحتياطي التي ستوفر الحماية الأمنية القصوى على شبكة الحاسوب . ؟
Bج : عمل نسخة احتياطية للبيانات مرة كل يوم وتخزينها في الموقع وخارجها



B أي من الأجهزة التالية يستخدم في ***** نسخة رقمية لصورة أو مستند ؟
ج : الماسح الضوئي

B وظيفه نظم التشغيل الأساسية ؟
ج : التحكم في انتقال البيانات من وإلى وحدة المعالجة

B نظام التشغيل هو مثال على ؟
ج : البرامج

B إذا اكتشفت أن حواسيب الشركة المتصلة ببعضها البعض مصابة بفيروس ماذا تفعل ؟
ج: فصل الحاسوب الخاص بك من الشبكة

B ؟ WWW " أي مما يلي يعتبر أفضل وصف لشبكة الانترنت " العنكبوتية
ج : مجموعة من صفحات الوسائط المتعددة المرتبطة ببعضها البعض والتي يمكن لأي شخص
B. الوصول إليها عن طريق الانترنت

B هي وحدة قياس ؟ (baud rate) معدل الباد
ج : سرعة إرسال البيانات التسلسلية

B أي مما يلي يعتبر من مساوئ استخدام الحاسوب ؟
ج : احتمال سوء استخدام أو ضياع الملفات الهامة

B أي مما يلي مثال على استخدام الحاسب لتعليم الطلبة في المدارس . ؟
ج : استخدام التدريب المعتمد على الحاسوب

B أي مما يلي يعمل تلقائياً بعد توقفك عن العمل على الحاسوب لمدة تحددها بنفسك ؟
ج: شاشة التوقف

B أي مما يلي يعتبر الأكثر أماناً فيما يتعلق بكلمات المرور ؟
ج : تغيير كلمة المرور باستمرار



B يعود استخدام الفأرة والرموز في الحاسوب إلى ؟
ج: واجهة المستخدم الرسومية GUIB

B أي مما يلي الجهاز الأنسب لإدخال صورة إلى الحاسوب ؟
ج : الماسح الضوئي

B لحذف جميع المعلومات والبيانات من القرص المرن عليك ب ؟
ج : تهيئته

B إلى ؟ K56 تعود الـ K56 لقد قمت بشراء مودم
ج : سرعة نقل البيانات في المودم

الصحة والسلامة الأهم أثناء العمل على جهاز الحاسوب أي مما يلي سيساعد على منع
الإصابات ؟
ج: يجب تأمين جميع الأسلاك المكشوفة

B أي من العبارات التالية يعتبر صحيحا فيما يتعلق بشراء البرامج ؟
ج : يجب قبول اتفاق ترخيص الاستخدام لاستخدام البرنامج في حدود الشروط المتفق عليها

B الاسم العام للأجهزة المتصلة بوحدة المعالجة المركزية ؟
ج : الأجهزة الملحقة

B احد مميزات استخدام المستندات الاليكترونية هو ؟
ج : من الممكن أن تحد حجم الحاجة من المواد المطبوعة

B ما أهمية إعداد نسخة احتياطية للبيانات على وسائط تخزين متنقلة ؟
ج : حماية البيانات من الضياع في حالة تعطل الحاسوب

B أي مما يلي يستخدم في إجراء الحسابات المنزلية ؟



B ج : برنامج جدول البيانات

B أي مما يلي الترتيب القياسي لتسلسل ***** التطبيقات ؟
B ج : تحليل – تصميم – برمجة – اختبار

B أي من المهام التالية لا يستطيع الحاسوب أدائها ؟
B ج : الفحص الفعلي لمخزون الأقراص المدمجة داخل القسم

B أي من التطبيقات التالية يجب استخدامه إذا طلب منك الاستعلام عن جدول ؟
B ج : تطبيق قواعد البيانات

B أفضل وصف للمعلومات التكنولوجية أنها ؟
B (اختصارا لمصطلح نقل المعلومات) في صناعة الحاسوب IT ج : يعد

B أي من وسائط التخزين التالية الأقل سعة تخزينية ؟
B ج : القرص المرن

B أي من البرامج التالية ضروري لاستخدام الحاسوب الشخصي ؟
B ج : نظام التشغيل

كيف يمكن إيصال مجموعة من أجهزة الحواسيب لشركة تنتشر مكاتبها على مساحة واسعة
B جغرافيا ؟
B WAN ج : عن طريق الشبكة الواسعة النطاق

B عندما تشتري تطبيقا لاستخدامك الشخصي يمكنك ؟
B ج : استخدام البرنامج على حاسوب واحد فقط

B أي من الملفات التالية يمكن إرسالها بالبريد الآلي ؟
B ج : أي نوع من الملفات



B أين يمكنك إيجاد رخصة المنتج لبرنامج ما بشكل عام ؟
B. ج : قائمة حقوق الطبع والنسخ
ما الاسم الشائع الذي يطلق على الجهاز الذي يحتاجه لإرسال إشارات الحاسوب عبر الهاتف ؟
B. ج : مودم

عند شرائك السلع والخدمات من بلد أجنبي عن طريق الشبكة العنكبوتية يمكنك دفع قيمة المنتج باستخدام . ؟
B : بطاقة ائتمان

B. ؟.ing **** tel أي مما يلي من مميزات الـ
B : تقليل عملية صيانة معدات الشركة

B حجم القرص الصلب يقاس بـ . ؟
B : جيجا بايت

B أي مما يلي يساعد في تجنب إصابات التوتر المتكرر . ؟
B : التأكد من وضع الحاسوب في مكان مناسب للإضاءة

عندما تعمل في المنزل أي من تطبيقات البرامج التالية يمكنك من استخدامه لمشاركة الملفات
B مع زملائك أو عملائك . ؟
B : البريد الإلكتروني

أي مما يلي يستخدم في تخزين موسوعة متعددة الوسائط تحوي 600 ميجا بايت من البيانات
B وتستخدم في حاسوب شخصي . ؟
B : قرص مضغوط

B من : .. ؟ (www) تتكون الشبكة العنكبوتية العالمية
B . يد الإلكتروني ومزود خدمة الإنترنت ونقل الملفات B : البر



B إلى ؟ (ISP) يرمز بـ
ج : مزود خدمة الانترنت

B ؟.. (LAN) أي من الأوصاف التالية ينطبق على شبكة الاتصال المحلية
ج : شبكة من الحواسيب المستخدمة في موقع واحد

1. من أول من آمن بالرسول بالرسول ؟ خديجة
2. كم عمر الرسول حين توفي ؟ 63 سنة
3. كم حجه حج الرسول ؟ واحد
4. في غزوة مادري اش انتصر المسلمين وكان عددهم وضعين خيارات يعني أرقام
5. متى فرضة الصلاة ؟ طبعا وضعين خيارات منها في السنة الثانية من الهجرة أو الثانية للبعثة والصحيحه الاولى
6. ؟ تبوك أو الحديدية أو احد أو مادري أيش الصحيح رمضان من مغازي الرسول في
7. كم حزب في القران ؟ 60 حزب
8. قال الرسول عنهم يمرقون كما يمرق منهم ؟خيارات والاجابة الخوارج
9. الارهابيون فنة تسمى ؟ هل هي الخوارج أو العلمانية أوالمعتزلة أو .. أبحثي في نت
10. كم عدد سور القران ؟ الاجابة 114
11. من منهولاء ليس من المبشرين بالجنه ؟ عمر أو علي أو ابوبكر أو ابو هريرة
12. من منهولاء ليس من أولى العزم (موسى – عيسى –نوح – هود) الاخير
13. (..... - الصلاة جماعة هي) فرض كفاية – واجبة سنه مؤكدة
14. (على منتجب الزكاة) البالغين _ القليل والكثير – اليتيم والصغير – المسلم وغيره
15. الغدةالمسؤولة عن السكر ؟ البنكرياس
16. مم مؤسس علم الاجتماع ؟ بنخلدون
17. ما هيأوقات الدوام الرسمي فيه خيارات منها من 8 الى 2,30
18. الويندوز هو ؟ منها نظام
- 19.



- برنامجيستخدم في إدخال النصوص ؟ منها الورد 20.
- يستخدم برنامج الاكسيل في ؟ ومنها العمليات الحسابية 21.
- يتكون المجلد من ؟ منها ملفات 22.
- مامعنى كلمة مكتب في الانجليزي ؟ الاجابة افس طبعا مكتوبالاجابة بالانجليزي 23.

: س | أي من الحواسيب التالية الأسرع في معالجة البيانات

- 1 . الحاسوب الكبير
- 2 . الحاسوب الشخصي
- 3 . الحاسوب الفائق
- 4 . الحاسوب الصغير

: س | تتحدد سرعة المعالج بـ

- 1 . ميلي ثانية
- 2 . جيجاهيرتز
- 3 . تردد الساعة
- 4 . سرعة الوصول

: CPU س | أي من التالي ليس جزء من

- 1 . وحدة التحكم
- 2 . وحدة الحساب والمنطق
- 3 . وحدة العرض المرئي
- 4 . المسجلات

: تشير إلى RAM س |

- 1 . ذاكرة الوصول العشوائي
- 2 . ذاكرة القراءة فقط
- 3 . وحدة حساب ومنطق

. وحدة تحكم 4

وهي ذاكرة القراءة فقط لا تفقد البيانات مع إيقاف الجهاز <<< ROM

ذاكرة القراءة العشوائية تفقد البيانات عندما يتم إيقاف الجهاز <<<< RAM

: س | الشبكة التي تربط أجهزة الكمبيوتر في منطقة جغرافية محدودة هي شبكة



- 1\NIC
- 2\LAN
- 3\TAN
- 4\WAN**

شبكة الحاسب الواسعة ومثال عليها الشبكة العنكبوتية << WAN

شبكة الحاسب المحلية ومثال عليها معمل المدرسة أو معمل الجامعة << LAN

شبكة الحاسب المتوسطة ومثال عليها شبكة الصرف الآلي في المدينة او بين المدن << MAN

س\ من مهام نظام التشغيل :

- 1\ التحكم في مسار البيانات
- 2\ اكتشاف الاخطاء
- 3\ التحكم في وحدة الحساب
- 4\ كل ما سبق**

س\ يتم تغيير إعدادات الشاشة والوقت عن طريق

- 1\ تبويب التاريخ والوقت
- 2\ الرسام
- 3\ لوحة التحكم**
- 4\ مكتشف النوافذ

س\ يتم الإشراف على جميع العمليات في الحاسوب عن طريق

- 1\ المسجلات
- 2\ وحدة التحكم**
- 3\ وحدة الحساب والمنطق
- 4\ المعالج الميكروي



س من أنواع الفايروسات :

- 1\ . الفايروسات الدودية
- 2\ . القنابل الموقوتة
- 3\ . أحصنة طروادة
- 4\ . كل ما سبق

يمكن إظهار أو إخفاء أشرطة الأدوات من خلال اختيار Microsoft Word س في مايكروسوفت وورد

قائمة:

- 1\ ملف.
- 2\ عرض.
- 3\ تحرير.
- 4\ تنسيق.

اليسار) للتحويل (Ctrl & Shift يستخدم مفتاح Microsoft Word س في مايكروسوفت وورد

: للطباعة

- 1\ . باللغة الانجليزية
- 2\ . باللغة العربية

3\ . باللغة الانجليزية مع قلب اتجاه الكتابة من اليسار لليمين
4\ . باللغة العربية مع قلب اتجاه الكتابة من اليمين إلى اليسار

: يمكنك الكتابة في الرأس والتذييل للصفحة من خلال Microsoft Word س في مايكروسوفت وورد

- 1\ . معاينة ما قبل الطباعة
- 2\ . في شاشة تخطيط الصفحة
- 3\ . View في قائمة عرض
- 4\ كل ما سبق

: أي من المعادلات التالية صحيحة Microsoft Excel س في مايكروسوفت إكسل

- 1\ Sum(B1#B2#B3)
- 2\ Sum(B1;B2;B3(
- 3\ Sum(B1:B2(
- 4\ Sum(B1&B2@B3)



لا إيجاد اكبر قيمة <<< max
 لا إيجاد أدنى قيمة <<< min
 لإيجاد المتوسط الحسابي والمتوسط الحسابي يساوي مجموع القيم تقسيم عددها <<< AVERAGE

لإجراء تعديلات على التخطيط الذي أنشأته على نفس Microsoft Excel س\ في ميكروسوفت إكسل
 ورقة العمل :

- 1\ انقر فوق الأمر تخطيط من قائمة تحرير
- 2\ انقر نقرا مزدوجا على التخطيط
- 3\ انقر فوق الأمر تحرير من قائمة تخطيط
- 4\ لا شئ مما سبق

=نتيجة استخدام المعادلة 5+(3+4)*2 Microsoft Excel س\ في ميكروسوفت إكسل

1\ 24
 2\ 19
 3\ 29
 4\ 16

أولويات الحساب بالحاسب الآلي سواء في البرمجة أو في البرامج التطبيقية
 أولاً الأقواس . ثانياً الأس . ثالثاً القسمة والضرب معاً وتكون الأولوية من اليسار إلى اليمين
 رابعاً الجمع والطرح وتكون الأولوية من اليسار إلى اليمين لما يأتي أولاً
 ومن السؤال السابق يتضح لنا أولويات العمليات الحسابية بالحاسب الآلي

: يوجد تخطيطات مختلفة للشرائح منها Microsoft Excel س\ في ميكروسوفت إكسل

- 1\ شريحة عنوان ونص
- 2\ شريحة صف
- 3\ شريحة عمود
- 4\ جميع ما سبق

لإضافة تأثير حركي على مكونات الشريحة Microsoft Power Point س\ في ميكروسوفت بوربوينت
 من خلال قائمة

- 1\ عرض الشرائح
- 2\ إدراج
- 3\ ملف
- 4\ لا شئ مما سبق



س\ لحفظ صفحة الويب كما هي النص في ملف والصور في مجلد نختار نوع الحفظ

- 1\ Web page HTML
- 2\ Text File
- 3\ Web page
- 4\ Web Archive for E-mail

س\ من محركات البحث التي تساعدك على الحصول على معلومات معينة

- 1\google
- 2\WebCrawler
- 3\AltaVist
- 4\جميع ما سبق

س\ من طرق إنشاء النماذج Microsoft Access في ميكروسوفت أكسس

- 1\ طريق العرض التصميمي
- 2\ طريقة التحرير
- 3\ طريقة العرض التنفيذي
- 4\ كل ما سبق

س\ التصفية هي Microsoft Access في ميكروسوفت أكسس

- 1\ عرض مجموعة سجلات وفق معيار
- 2\ عمل استعلام لعرض مجموعة سجلات
- 3\ ماکرو تعرض مجموعة سجلات
- 4\ جميع ما سبق

س\ تستخدم الاستعلام لعمل Microsoft Access في ميكروسوفت أكسس

- 1\ عرض بيانات من أكثر من جدول
- 2\ فرز السجلات
- 3\ إجراء عملية حسابية
- 4\ كل ما سبق

س\ ينفذ OR استخدام المعيار Microsoft Access في ميكروسوفت أكسس

- 1\ أكثر من شرط معاً
- 2\ واحد من الشروط
- 3\ كل الشروط
- 4\ كل ما سبق

س\ Memo يبلغ الحد الأعلى للحقل من نوع مذكرة Microsoft Access في ميكروسوفت أكسس

- 1\ حرف أبجدي 64

groupjobs



إعداد : أخوكم دكتور أذن

.حرف أبجدي 2\ 256
.حرف أبجدي 3\ 64000
.حرف أبجدي 4\256000

مع تمنياتي للجميع بالتوفيق

أخوكم

دكتور أذن

لاتنسوني من دعائكم

دكتور أذن