








- (٢٩) Router :    
 يستخدم لتوجيه الشريحة عبر الممر المناسب   
 (ب) يستخدم لربط شبكتين محليتين متشابهتين   
 (ج) يستخدم لربط شبكتين محليتين مختلفتين   
 (د) يستخدم لزيادة سرعة الشبكة
- (٣٠) تشير القيمة #REF في خلية من جدول أكسل الى :   
 (أ) أن القيمة غير متوفرة   
 أن مرجع الخلية غير صالح   
 (ج) أن الكسل لا يستطيع تحويل النص الى أرقام   
 (د) محاولة القسمة على صفر
- (٣١) عدد نفاذ الذاكرة العشوائية يلجأ نظام التشغيل الى :   
 (أ) ذاكرة الكاش   
 الذاكرة الافتراضية   
 (ج) ذاكرة ROM   
 (د) ذاكرة PROM
- @nawaf\_alothaim نواف العثيم
- (٣٢) تتعامل مع البيانات من والى الـ CPU وتشرف على عملياتها الشاملة :   
 وحدة التحكم   
 (ب) ذاكرة الكاش   
 (ج) السجلات   
 (د) وحدة الحساب والمنطق
- (٣٣) يعتبر Magnetic Strip من :   
 وحدات الإدخال   
 (ب) وحدات الإخراج   
 (ج) وحدات الإدخال والإخراج   
 (د) لا شيء مما ذكر
- (٣٤) شفرة البايت كود Byte Code من إنتاج :   
 لغة الجافا   
 (ب) لغة السي (C)   
 (ج) لغة التجميع   
 (د) لغة الآلة
- (٣٥) لا يعتبر من أصناف نظم التشغيل :   
 (أ) Multitasking   
 (ب) Multiprocessing   
 (ج) Timesharing   
 Datasharing

- (٤٣) لتحديد عمودين متتابعين من جدول أكسل :  
 (أ) نحدد العمود الأول ثم نضغط على المفتاح Ctrl ثم نحدد العمود الثاني  
 (ب) نحدد العمود الأول ثم نضغط على المفتاحين Alt+ Ctrl ثم نحدد العمود الثاني  
 (ج) نحدد العمود الأول ثم نضغط على المفتاح Alt ثم نحدد العمود الثاني  
 (د) نحدد العمود الأول ثم نضغط على المفتاح Shift ثم نحدد العمود الثاني

- (٤٤) تشير القيمة ##### في خلية من جدول أكسل الى :  
 (أ) أن القيمة غير متوفرة  
 (ب) أن مرجع الخلية غير صالح  
 (ج) أن أكسل لا يستطيع تحويل النص الى أرقام  
 (د) أن العمود ضيق

@nawaf\_alothaim  
 نواف العثيم

- (٤٥) تعتبر حاسبات CRAY-4 :  
 (أ) حاسبات عملاقة  
 (ب) حاسبات متوسطة  
 (ج) حاسبات كبيرة  
 (د) حاسبات مصغرة

- (٤٦) لا تعتبر من الحاسبات المصغرة :  
 (أ) Personal Computers  
 (ب) Laptop Computers  
 (ج) Palmtop Computers  
 (د) Mainframe Computers

- (٤٧) يحول مصدر الطاقة التيار الكهربائي الى :  
 (أ) ٤٨± فولت و ٥± فولت  
 (ب) ١٢± فولت و ٥± فولت  
 (ج) ٢٤± فولت و ١٢± فولت  
 (د) ٤٨± فولت و ١٢± فولت

- (٤٨) يمكن لمنفذ USB وصل :  
 (أ) ٤ أجهزة كأقصى حد  
 (ب) ١٥ جهازاً كأقصى حد  
 (ج) ١٢٧ جهازاً كأقصى حد  
 (د) ٣٢ جهازاً كأقصى حد

- (٤٩) تعتبر درجة الاختبار النهائي المتحصل عليها في مقرر تقنية المعلومات :  
 (أ) بيانات  
 (ب) معلومات  
 (ج) معرفة  
 (د) لا شيء مما ذكر

في اختلاف هنا نتأكد ونشوف

طبعاً طلعت الإجابة صحيحة \* ^

حسب علامتي في الاختبار

omjehaad

@nawaf\_alothaim  
نواف العثيم

(١٥) تغيير لغة الكتابة داخل فقرة في وورد :

- ☆  
 (أ) اضغط على Alt+Shift  
 (ب) اضغط على Alt+Ctrl  
 (ج) اضغط على Ctrl+Shift  
 (د) اضغط على Alt+L

(١٦) حفظ ملف بالتنسيق النصي الغني RTF يسمح :

- ☆  
 (أ) نقل الملف بين تطبيقات مختلفة تشتغل تحت أنظمة مختلفة  
 (ب) بتقليص حجم الملف وذلك بالاستغناء عن الرموز غير الضرورية  
 (ج) بتحميل وإرسال الملف عبر البريد الإلكتروني بسرعة وذلك بالتنقل من حجمه  
 (د) بتجهيز الملف للطباعة بشكل أسرع

(١٧) لتحديد كلمة من نص تقوم بـ :

- ☆  
 (أ) النقر مرتين على الكلمة  
 (ب) النقر ثلاث مرات على الكلمة  
 (ج) الضغط على المفاتيح Ctrl+A على الكلمة  
 (د) الضغط على المفاتيح CTRL+Tab على الكلمة

(١٨) يمكن تعديل معلومات الملف مثل اسم المؤلف في وورد ٢٠٠٧ من خلال :

- ☆  
 (أ) لوحة معلومات المستند التي تظهر من خيار خصائص عند الضغط على زر أوفيس  
 (ب) الضغط على زر الفأرة الأيمن فوق أيقونة أوفيس ومن ثم التحول إلى خصائص  
 (ج) الضغط على زر الفأرة الأيمن فوق شريط العنوان  
 (د) الذهاب إلى تبويب إدراج ثم اختيار اسم المؤلف

(١٩) لحساب عدد القيم الموجودة في مجموعة من الخلايا من ورقة عمل من مصنف أكسل تستعمل :

- ☆  
 (أ) Count  
 (ب) Number  
 (ج) Cells  
 (د) عدد

(٢٠) لا تعتبر من انواع ذاكرة القراءة فقط الـ ROM :

- (أ) PROM  
 (ب) EPROM  
 (ج) EEPROM  
 (د) G PROM ☆

(٢١) من برمجيات النظم :

- (أ) النظم المتكاملة  
 ☆ نظام التشغيل لينكس  
 (ج) النظم المحاسبية  
 (د) نظم إدارة الموارد البشرية

@nawaf\_alothaim  
نواف العثيم

(٢٢) مبادئ التطبيقات عبارة عن :  
لغات من الجيل الرابع (أ)  
لغات من الجيل الثالث (ب)  
لغات عالية المستوى (ج)  
لا شيء مما ذكر (د)

(٢٣) من أنظمة التشغيل المعروفة :  
Pascal V (أ)  
Linux (ب)  
Lotus 123 (ج)  
Internet Explorer (د)

(٢٤) من البرامج التطبيقية :  
Power Point (أ)  
Windows (ب)  
Unix V (ج)  
MacOS (د)

(٢٥) ترتبط ساعة النظام مباشرة مع :  
CPU (أ)  
القرص الصلب (ب)  
القوايس (ج)  
RAM (د)


(٢٦) تسمى عملية تحميل الملفات من الخادم :  
Uploading (أ)  
Downloading (ب)  
Reloading (ج)  
Back loading (د)

(٢٧) تقاس سرعة المودم بـ :  
الميجابايت في الثانية (أ)  
BAUD (ب)  
الكيلو هرتز (ج)  
الميجاهرتز (د)

(٢٨) من أنواع الشبكات حسب التغطية الجغرافية :  
Local Area Networks (أ)  
شبكة نظير لنظير (ب)  
شبكة الإكسترانت (ج)  
شبكة الانترانت (د)

تغذية المعلومات (١)

الفصل الثاني ١٤٣٣/١٤٣٤ هـ

(٥٠) تستخدم الحواسيب الشخصية المتوافقة مع IBM معالجات ميكروية من إنتاج شركة  
Intel (أ)   
Motorola (ب)  
Apple (ج)  
IBM (د)

مع التمنيات الطيبة بالتوفيق

@nawaf\_alothaim  
نواف العثيم

رساله شكر لدكتور ع سهوله الاسئله  
جزاك الله عنا خير الجزاء

مير الله يسلمك مابووة صعويه يامل الجنه

- (١) من وحدات الإدخال والإخراج :  
 (أ) شاشات العرض المسطح  
 (ب) Touch Screen  
 (ج) Inkjet Printer  
 (د) منسقات الصوت
- @nawaf\_alothaim**  
 نوافف العثيم

- (٢) واحد ثورايبايت يساوي :  
 (أ) تقريبا ألف جيجايبايت  
 (ب) تقريبا مليون بايت  
 (ج) تقريبا ألف بايت  
 (د) تريليون بت
- للمزيد في تويتر**

- (٣) أي أنواع الذاكرة تستعمل في عملية استنهاض الحاسب :  
 (أ) ذاكرة RAM  
 (ب) ذاكرة الكاش  
 (ج) ذاكرة القراءة فقط  
 (د) ذاكرة الاستنهاض


- (٤) من اللوحات الإضافية التي يمكن تثبيتها في ثغوب التوسع :  
 (أ) Network Interface Card  
 (ب) البطاقة الذكية  
 (ج) بطاقة الـ ROM الإضافية  
 (د) بطاقة مزود الطاقة

- (٥) زاد تأثير الحاسب في كل مجالات الحياة بدرجة كبيرة عندما أصبح ممكناً :  
 (أ) ربط عدة حواسيب ببعضها البعض عبر جميع أنحاء العالم  
 (ب) استخدام الحواسيب العملاقة في قطاعات الأعمال المختلفة  
 (ج) استخدام الحواسيب الكبيرة ذات التكلفة المنخفضة في كل مجالات الحياة  
 (د) تطوير برمجيات حسب الطلب

- (٦) لا يعتبر من العمليات الأساسية التي يتم تنفيذها على الحاسب :  
 (أ) استقبال البيانات المنخلة  
 (ب) معالجة البيانات للحصول على المعلومات  
 (ج) إظهار المعلومات المخرجة  
 (د) استخراج المعرفة باستخدام برمجيات متقدمة

- (٧) لا تعتبر من مكونات نظام الحاسب :  
 (أ) المعدات  
 (ب) البرمجيات  
 (ج) المستخدمون  
 (د) المعلومات

المسئل الثاني ١٤٣٣/١٤٣٤ هـ


- (٣٦)  نظم التي تساعد في اتخاذ القرارات الروتينية هي :  
 (ب) نظم دعم القرارات  
 (ج) النظم المكتبية  
 (د) نظم دعم الادارة العليا


- (٣٧) البرمجيات التي يجوز نسخها وتوزيعها بحرية هي :  
 (أ) البرمجيات التجريبية  
 (ب) البرمجيات المجانية  
 (ج) البرمجيات العامة  
 (د) البرمجيات المكتبية


@nawaf\_alothaim  
 نواف العثيم

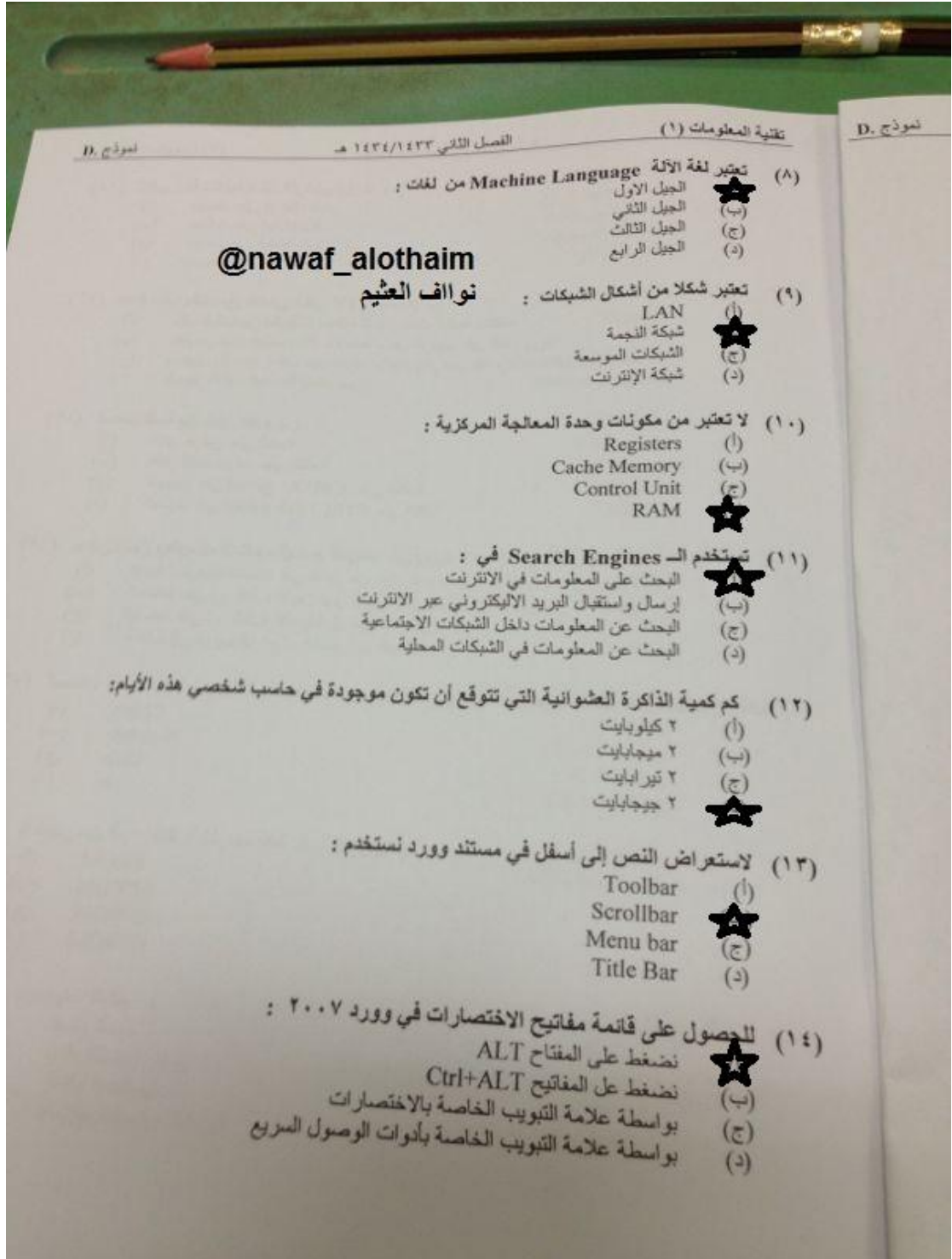
- (٣٨) الفيروسات من نوع Boot Sector Viruses :  
 (أ) تسبب أضرارا للملفات فقط  
 (ب) تسبب أضرارا للبرامج فقط  
 (ج) تستخدم من قبل الشركات في النسخ المجانية  
 (د) تصيب قطاع الاقلاع من القرص الصلب

- (٣٩) يسمى الشريط الذي يضم الأوامر المستعملة بكثرة في معالج النصوص وورد :  
 (أ) شريط أدوات الوصول السريع  
 (ب) شريط الأيقونات  
 (ج) Title Bar  
 (د) Ribbon

- (٤٠) للحصول على صفحة جديدة في مستند وورد :  
 (أ)  نضغط على المفاتيح Ctrl+Enter  
 (ب) نضغط على المفاتيح Enter فقط  
 (ج) نضغط على المفاتيح Shift+Enter  
 (د) نضغط على المفاتيح Alt+Enter

- (٤١) يمكن إظهار وإخفاء الأحرف غير القابلة للطباعة وذلك :  
 (أ)  بالنقر على الأيقونة ¶  
 (ب) من خلال تلميحات المفاتيح Key Tips  
 (ج) بالضغط على المفاتيح Ctrl+P  
 (د) بالنقر على الأيقونة Ω

- (٤٢) للتنقل بين عدة مستندات وورد :  
 (أ)  نضغط على المفاتيح Alt+ Tab  
 (ب) نضغط على المفاتيح Alt+ Shift  
 (ج) نضغط على المفاتيح Ctrl+ P  
 (د) نضغط على المفاتيح Ctrl+ D



وبالتوفيق للجميع في الدارين أختكم omjhaad ☺