



(10 درجات)

السؤال الأول

حدد العبارة الصحيحة العبارة الخاطئة ثم انقل الاجابة في الجدول اسفل السؤال.

(1) الكاميرة و الماسح الضوئي جهازين يستخدم لإدخال الصور الى الحاسوب

(2) الشبكة الواسعة تمتد بين المدن او الدول أي عبر مساحات كبيرة .

(3) نظام التشغيل هو الواجهة الوسيطة بين المستخدم و الحاسوب.

(4) من فوائد الشبكات مشاركة الموارد ، مشاركة البرمجيات ، زيادة الإنتاجية ، و زيادة التكلفة.

(5) المستخدمون الخبراء هم فئة المبرمجين و المطورين للأنظمة التطبيقية.

(6) تعتبر لوحة المفاتيح من وحدات الإدخال و الإخراج والتي تعمل على إدخال البيانات واسترجاعها

(7) وظيفة وحدة التحكم هي القيام بالعمليات الحسابية فقط.

(8) تعتبر شاشة اللمس من وحدات الإدخال و الإخراج.

(9) من وظائف نظام التشغيل ادارة الاتصال بين وحدات الحاسوب المختلفة.

(10) يعتبر نظام الويندوز من الامثلة على نظم التشغيل احادي المستخدم احادي المهمة.

10	9	8	7	6	5	4	3	2	1

(20 درجات)

السؤال الثاني

حدد الاجابة الصحيحة ثم ضع الاجابة الصحيحة في الجدول المخصص للإجابة اسفل السؤال.

1 .	(وحدات الإدخال – وحدة المعالجة المركزية – وحدات الإخراج-وحدات التخزين) جميعها تعتبر المكونات الاساسية لـ				
أ.	نظام التشغيل	ب.	نظام الحاسوب	ج.	النظام الشبكي
2 .	هي عبارة عن بلورة تبرق بتردد حيث تحدد سرعة الجهاز وهي مرتبطة مباشرة مع المعالج الدقيق والنواقل حيث تقاس السرعة بالهيرتز				
أ.	ساعة النظام	ب.	مسجلات نقطة البيع	ج.	الماسح الضوئي الثابت
3 .	نظم التشغيل – لغات البرمجة – مترجمات اللغات الحاسوبية (جميعها انواع				
أ.	برمجيات نظم التشغيل	ب.	البرمجيات التطبيقية	ج.	انواع نظم التشغيل
4 هي نظم تشغيل تدعم اتصال مجموعة من الحواسيب المنفصلة على الاتصال مع بعضها البعض بحيث تعطي امكانية المشاركة بالموارد المتاحة على الشبكة				
أ.	نظم تشغيل الشبكة	ب.	تعريف شبكات الحاسوب	ج.	الشبكة النجمية

5.	(شبكات عامة - شبكات خاصة) هي انواع الشبكات حسب		
أ.	مركز السيطرة	ب. الامتداد الجغرافي (الحجم)	ج. الملكية (الشبكات الواسعة)
6.	(الشبكات المحلية - الشبكات الواسعة) هي انواع الشبكات حسب		
أ.	مركز السيطرة	ب. الامتداد الجغرافي (الحجم)	ج. الملكية (الشبكات الواسعة)
7.	تعتبر الطابعة من ...		
أ.	وحدات الادخال	ب. وحدات الاخراج	ج. وحدات المعالجة
8. هي عبارته عن نظم وقواعد متفق عليها لإدارة التحكم في نقل البيانات عبر شبكات الحواسيب .		
أ.	شبكة الحاسوب	ب. الكوابل	ج. بروتوكولات
9.	يعتبر الفلاش و الأقراص المدمجة من		
أ.	وسط تخزين مؤقت	ب. وسائط تخزين دائم	ج. ليس مما ذكر
10. من مميزاتها انها تسمح بالقراءة و الكتابة حيث تتمان العمليتان بسرعة كبيرة جدا .		
أ.	ذاكرة الفلاش	ب. ذاكرة الوصول العشوائي	ج. ذاكرة القراءة

10	9	8	7	6	5	4	3	2	1

(11 درجات)

السؤال الثالث

1. اكتب المصطلح العلمي في المكان المخصص للإجابة (خانة المصطلح). 5 درجات

م.	المصطلح	بالعبارة
1		يتكون من مواد معدنية و بلاستيكية مضغوطة جدا بحيث تشكل قاعدة تجمع عليها جميع الاجزاء الداخلية في الحاسوب و يطلق عليه اسم (case).
2		هي وحدة تشبه بوظيفتها العقل البشري للانسان حيث تتكون من دوائر كهربية تقوم بتنفيذ العمليات الداخلة للحاسوب.
3		هي لغة الجيل الاول و هي لغة متدنية المستوى حيث هي اللغة الوحيدة التي يفهمها الحاسوب وتتكون من (0،1) .
4		تسمى لغات الجيل الرابع و هي قريبة من فهم الانسان و من امثلة هذه البرامج Access و Oracle
5		هو ائية خاصة و تستخدم لإرسال واستقبال الاشارات الراديوية والتي تبث من و الى المحطات الارضية

6 درجات

2. عرف المصطلحات التالية :

1. البرمجيات :

2. جهاز الخادم (السيرفر) :

3. نظام التشغيل :

(9 درجات)

السؤال الرابع

3 درجات

1. اذكر ثلاثة من انواع نظم التشغيل مع ذكر مثال على كل نوع ؟

6 درجة

2. ارسم شبكات الحاسوب التالية موضحا على الرسم مكونات الشبكة ؟

1. الشبكة النجمية

2. الشبكة الحلقية

3. الشبكة المعقدة

انتهت الاسئلة

مع تمنياتنا لكم بالتوفيق