

تم تحميل وعرض المادة من منصة

حقبيتي

www.haqibati.net



منصة حقبيتي التعليمية

منصة حقبيتي هو موقع تعليمي ي العمل على تسهيل العملية التعليمية بطريقة بسيطة وسهلة وتوفير كل ما يحتاجه المعلم والطالب لكافحة الصفوف الدراسية كما يحتوى الموقع على حلول جميع المواد مع الشروح المتنوعة للمعلمين.

اختبار فوري (نظري) لمادة التقنية الرقمية ١-١ لصف اول مسارات لعام ١٤٤٦هـ

الاسم : الفصل :
---------	---------------------

السؤال الأول أ- اكتب المصطلح الصحيح فيما يلي :

هو برنامج أو جهاز يستخدم لأمان الشبكة حيث يتحكم في حركة نقل البيانات الواردة والصادرة	١
تتيح هذه الخدمة الاحتفاظ بنسخة احتياطية من الملفات على الانترنت ويمكن الوصول اليها من أي مكان بمجرد الاتصال بالانترنت	٢

ب - ضلل دائرة حول الإجابة الصحيحة :

أساس نظام العد الست عشري هو الرقم :	١
8 <input type="radio"/> 10 <input type="radio"/> 16 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/>	٠
يسمى المجلد الموجود في أعلى مستوى الهيكليّة :	٢
المجلد الأول <input type="radio"/> المجلد الجذري <input type="radio"/> المجلد الفرعي <input type="radio"/> المجلد الرئيسي <input type="radio"/>	٠
يحتوي نموذج الاتصال OSI المفتوح على :	٣
٥ طبقات <input type="radio"/> ٦ طبقات <input type="radio"/> ٨ طبقات <input type="radio"/> ٧ طبقات <input type="radio"/>	٠
أي من الوظائف التالية تأثرت إيجاباً بسبب التقنية :	٤
مصمم الويب <input type="radio"/> عامل بدالة الهاتف <input type="radio"/> الموظف المكتبي <input type="radio"/> عامل المتجر <input type="radio"/>	٠

السؤال الثاني : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة:

يعُد استخدام نظام الألوان (RGB) الطريقة الأكثر شيوعاً لتمثيل الصور :	١.
البوابة المنطقية هي دائرة إلكترونية تستقبل قيمة مدخلة واحدة وتنتج قيمة واحدة :	٢.
تحفظ نتائج تنفيذ التعليمات في وحدة الحساب والمنطق :	٣.
تُنفذ التعليمات وتم معالجة البيانات في دورة تسمى دورة الجلب والتنفيذ	٤.

نموذج الإجابة

الاسم :

السؤال الأول أ- اكتب المصطلح الصحيح فيما يلي :

هو برنامج أو جهاز يستخدم لأمان الشبكة حيث يتحكم في حركة نقل البيانات الواردة والصادرة	جدار الحماية	١
تتيح هذه الخدمة الاحتفاظ بنسخة احتياطية من الملفات على الانترنت ويمكن الوصول اليها من أي مكان بمجرد الاتصال بالانترنت	التخزين السحابي	٢

ب - ضلل دائرة حول الإجابة الصحيحة :

أساس نظام العد الست عشري هو الرقم :	١
8 <input type="radio"/> 10 <input type="radio"/> 16 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/>	٢
يسمى المجلد الموجود في أعلى مستوى الهيكليه :	٣
المجلد الأول <input type="radio"/> المجلد الجذري <input type="radio"/> المجلد الفرعي <input type="radio"/> المجلد الرئيسي <input type="radio"/>	٤
يحتوي نموذج الاتصال OSI المفتوح على :	٥ طبقات <input type="radio"/> ٦ طبقات <input type="radio"/> ٨ طبقات <input type="radio"/> ٧ طبقات <input type="radio"/>
أي من الوظائف التالية تأثرت إيجابا بسبب التقنية :	٦
مصمم الويب <input type="radio"/> عامل بدالة الهاتف <input type="radio"/> الموظف المكتبي <input type="radio"/> عامل المتجر <input type="radio"/>	٧

السؤال الثاني : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة:

(٧)	يعد استخدام نظام الألوان (RGB) الطريقة الأكثر شيوعاً لتمثيل الصور :	١.
(✗)	البوابة المنطقية هي دائرة إلكترونية تستقبل قيمة مدخلة واحدة وتنتج قيمة واحدة :	٢.
(✗)	تحفظ نتائج تنفيذ التعليمات في وحدة الحساب والمنطق :	٣.
(٧)	تنفذ التعليمات وتم معالجة البيانات في دورة تسمى دورة الجلب والتنفيذ	٤.

اختبار فوري (نظري) لمادة التقنية الرقمية ١-١ لصف اول مسارات لعام ١٤٤٦هـ

الاسم : الفصل :

السؤال الأول أ- حدد أي نظام عددي تتبع له الأرقام في الجدول أدناه :

النظام العددي	العدد	
	88A43B	١
	4598	٢

ب- قارني بين أنواع البوابات المنطقية التالية :

				المسمى
				الرمز

السؤال الثاني : ضعي علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة:

يعتمد تصميم نيومان على أساس هيكلة الحاسوبات في شكل وحدات منفردة لكل منها مهمتها الخاصة بها :	.١
وحدة المعالجة المركزية تستخدم لمعالجة الصور وتدير العديد من المهام المختلفة في وقت واحد	.٢
مخازن البيانات الثانوية لا تحتفظ بالبيانات عند فقدان الطاقة الكهربائية :	.٣
مصطلحي الانترنت والشبكة العالمية متشاربهان :	.٤

المعلمة بجود دحمان

مع تمنياتي لكن بالتفوق ..

نموذج الإجابة

الاسم :

السؤال الأول أ- حدد أي نظام عددي تتبع له الأرقام في الجدول أدناه :

النظام العددي	العدد	
نظام سادس عشري	88A43B	١
نظام عشري	4598	٢

ب- قارني بين أنواع البوابات المنطقية التالية من حيث :

بوابة الضرب المنطقي	بوابة الاختيار المقصورة	بوابة النفي المنطقي	بوابة الجمع المنطقي	المسمى
AND	XOR	NOT	OR	الرمز

السؤال الثاني: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة:

(✓)	يعتمد تصميم نيومان على أساس هيكلة الحاسوبات في شكل وحدات منفردة لكل منها مهمتها الخاصة بها :	.١
(✗)	وحدة المعالجة المركزية تستخدم لمعالجة الصور وتدير العديد من المهام المختلفة في وقت واحد	.٢
(✗)	مخازن البيانات الثانوية لا تحتفظ بالبيانات عند فقدان الطاقة الكهربائية :	.٣
(✗)	مصطلحي الانترنت والشبكة العالمية متشاربهان :	.٤

المعلمة بجود دحمان

مع تمنياتي لكن بالتفوق ..

اختبار الفتري النظري لمادة التقنية الرقمية 1-1 الفصل الاول لعام 1446هـ

..... الفصل :
أسم الطالب :

5

السؤال الاول : اختر الاجابة الصحيحة فيما يلي بوضع علامة عند الاجابة الصحيحة :

في بوابة AND عندما يكون المدخل الأول 0 والمدخل الثاني 1 فإن المخرج تكون قيمته :	2	اللغة التي يتعامل بها جهاز الحاسب مبنية على نظام العد :	1
1	<input type="checkbox"/>	ال الثنائي	<input type="checkbox"/>
0	<input type="checkbox"/>	العشري	<input type="checkbox"/>
(0,1) معاً	<input type="checkbox"/>	الست عشرى	<input type="checkbox"/>
هو الزمن المستغرق لقراءة مجموعة البيانات , وهو حاصل مجموع وقت البحث ووقت الانتظار:	4	الوحدة المسؤولة عن جميع العمليات الحسابية والمنطقية للبيانات في الحاسب الالي هي :	3
وقت الوصول	<input type="checkbox"/>	وحدة التحكم	<input type="checkbox"/>
وقت الانتظار	<input type="checkbox"/>	وحدة المسجلات	<input type="checkbox"/>
وقت البحث	<input type="checkbox"/>	وحدة الحساب والمنطق	<input type="checkbox"/>
أي من طبقات نموذج الاتصال المفتوح التالية يتم فيها تشغيل التطبيقات البرمجية :	6	يعامل الحاسب مع الصور من خلال نظام الألوان :	5
الجلسة	<input type="checkbox"/>	RGB	<input type="checkbox"/>
التطبيقات	<input type="checkbox"/>	UNG	<input type="checkbox"/>
الشبكة	<input type="checkbox"/>	CYMK	<input type="checkbox"/>
يقوم بتطوير نظم المعلومات :	8	علامة عندما يحملها موقع ويب فهذا يعني أنه قد أضاف شهادة SSL :	7
مصمم الويب	<input type="checkbox"/>	HTTPS	<input type="checkbox"/>
مبرمج الحاسب	<input type="checkbox"/>	FTP	<input type="checkbox"/>
محلل الانظمة	<input type="checkbox"/>	DNS	<input type="checkbox"/>

من أمثلة الوظائف التي تأثرت سلباً بسبب التقنية :	10	أي مما يلي لا يعد من العوامل المؤثرة على الفجوة الرقمية :	9
موظف المكتبة	<input type="checkbox"/>	التعليم	<input type="checkbox"/>
مهندس الحاسب	<input type="checkbox"/>	المناخ	<input type="checkbox"/>
مصمم الويب	<input type="checkbox"/>	اللغة	<input type="checkbox"/>

5

السؤال الثاني : ضع علامة ✓ عند الاجابة الصحيحة وعلامة ✗ عند الاجابة الخاطئة :

وضع (فون نيومان) معمارية الحاسب الرئيسية .	1
(البرامج التطبيقية) هي جميع البرامج التي صممت لمساعدة مستخدمي الحاسب على إنجاز مهامهم .	2
وظيفة (جدار الحماية) حظر الاتصالات المشبوهة .	3
تعتمد (الأقراص المدمجة والرقمية) في عملها على اشعة الليزر .	4
عند وجود ازدحام او مسار مسدوداً فأن (الموجهات Routers) تقوم باختيار مساراً بديلاً.	5
الذاكرة (ROM) ذاكرة مؤقتة تفقد بياناتها بمجرد انقطاع التيار عنها.	6
يسمى المجلد الموجود في أعلى مستوى في الهيكلية بالمجلد (الفرعي).	7
لا تتيح خدمات (التخزين السحابي) الاحتفاظ بنسخ احتياطية من ملفاتك عبر الانترنت .	8
يقوم (محلل النظم) بتصميم موقع الويب التجارية أو الشخصية .	9
بروتوكول نقل الملفات (FTP) يستخدم لنقل رسائل البريد الالكتروني .	10

6

السؤال المساعد :

- من مهام اجهزة الحاسب الاساسية :

.....-3-2-1

- غيرت الكثير من التقنيات الحياة للأفضل مثل :

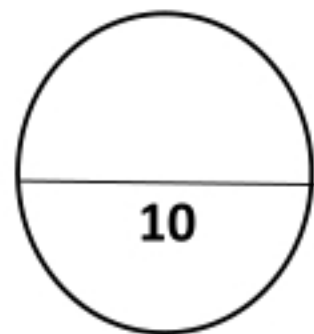
.....-3-2-1

انتهت الاسئلة تمنياتي لكم بالنجاح والتميز

قائد المدرسة :

معلم المادة :

الاختبار الفترى لمادة التقنية الرقمية(1-1) للصف الأول ثانوى الجزء (النظري)



اسم الطالبة رباعياً
الشعبة :

السؤال الأول: اختياري الاجابة الصحيحة لكل مما يلى :

النظام يستخدم لتصغير سلاسل الأعداد الثنائية .							1
أ	الست عشرى	ب	الثاني	ج	الثمانى	د	العشرى
بوابة المنطقى تستخدم قيمة واحدة كمدخل وتنتج قيمة واحدة كمخرج وتقوم بعكس المدخل							2
أ	الضرب AND	ب	الجمع OR	ج	النفي NOT	د	الاختيار XOR
وحدة هي المسئولة عن جميع العمليات الحسابية والمنطقية للبيانات .							3
أ	الإخراج	ب	الحساب والمنطق	ج	الذاكرة	د	الإدخال
من الأمثلة على برامج النظام :							4
أ	الألعاب	ب	أنظمة التشغيل	ج	متصفح الانترنت	د	معالج النصوص
بروتوكول يسمح بنقل الملفات بين الحاسوبات عبر الشبكة .							5
أ	DNS	ب	SMTP	ج	FTP	د	HTTP
يحتوى نموذج الاتصال المفتوح OSI على طبقات كل طبقة تخدم الطبقة الأعلى منها .							6
أ	خمس	ب	ثلاث	ج	ست	د	سبع

السؤال الثاني : رتبى مراحل دورة الجلب والتنفيذ :

تنفيذ التعليمية
حفظ النتائج
فك ترميز التعليمية
جلب التعليمية

السؤال الثالث: ضعى كلمة (صح) امام العبارة الصحيحة و كلمة (خطأ) امام العبارة الخاطئة.

.....	للممثل النص في الحاسوب نستخدم نظام الترميز آسكي ASCII 1
.....	ذاكرة الوصول العشوائي RAM هي ذاكرة لا يمكن محو أو إعادة الكتابة بداخلها وتخزن التعليمات التي يحتاجها الحاسوب لبدء التشغيل . 2
.....	المجلد هو اسم لمجموعة من البيانات المرتبطة معاً. 3
.....	من مهام نظام التشغيل إدارة العمليات . 4
.....	التخزين السحابي هو برنامج أو جهاز يستخدم لأمان الشبكة . 5
.....	من العوامل المؤثرة على الفجوة الرقمية التعليم . 6

السؤال الرابع : صنفى الوظائف التالية الى وظائف تأثرت إيجاباً و سلباً بالتقنية :

(مهندس الحاسوب - مبرمج الحاسوب - عامل المتجر - مصمم الويب)

وظائف تأثرت سلباً بالتقنية	وظائف تأثرت إيجاباً بالتقنية



اختبار الفترة الاولى لمادة التقنية الرقمية 1-1 نظام المسارات المشتركة لعام 1446 هـ

.....**الفصل :**.....**اسم الطالبة :**.....

السؤال الاول : اختاري الاجابة الصحيحة فيما يلى بوضع علامة عند الاجابة الصحيحة :

اللغة التي تستخدمها أجهزة الحاسب مبنية على نظام العد:	1		
بوابة منطقية تستقبل قيمة واحدة وتقوم بعكس المدخل :	2		
بوابة النفي المنطقي	<input type="checkbox"/>		الثلاثي
بوابة الجمع المنطقي	<input type="checkbox"/>		الثنائي
بوابة الاختيار	<input type="checkbox"/>		الرباعي
عملية اكتساب المعرفة والمهارات خلال حياتنا :	4	يسمح بنقل الملفات بين حاسبات الشبكة :	3
التعلم الفعال	<input type="checkbox"/>	DNS	<input type="checkbox"/>
التعلم عن بعد	<input type="checkbox"/>	FTP	<input type="checkbox"/>
التعلم مدى الحياة	<input type="checkbox"/>	SMTP	<input type="checkbox"/>
وحدات تنقل البيانات إلى داخل الحاسب مثل الفاره ولوحة المفاتيح هي :	6	ت تكون الذاكرة الرئيسية من :	5
وحدة الذاكرة	<input type="checkbox"/>	قسم واحد	<input type="checkbox"/>
وحدات الالخراج	<input type="checkbox"/>	قسمان	<input type="checkbox"/>
وحدات الادخال	<input type="checkbox"/>	ثلاثة أقسام	<input type="checkbox"/>

السؤال الثاني : ضعى علامة (✓) عند الاجابة الصحيحة وعلامة (✗) عند الاجابة الخاطئة :

	الذاكرة ROM ذاكرة مؤقتة تفقد بياناتها بمجرد انقطاع التيار عنها.	1
	تعتمد الأقراص المدمجة والرقمية في عملها على أشعة الليزر.	2
	يسمى المجلد الموجود في أعلى مستوى في الهيكلية بالمجلد الفرعي.	3
	يتم تنفيذ أكثر من عملية في نفس الوقت داخل المعالج.	4

انتهت الاسئلة تمنياتي لكن بالنجاح والتميز

معلمات المادة :



اختبار الفترة الأولى لمادة التقنية الرقمية ١-١ نظام المسارات المشترك لعام ١٤٤٦ هـ

..... اسم الطالبة : الفصل :

السؤال الأول : اختاري الاجابة الصحيحة فيما يلي بوضع علامة عند الاجابة الصحيحة :

مجموعة من القوانين التي تحدد كيف يتم تنسيق ومعالجة البيانات عبر الشبكة :	2	مهام نظام التشغيل عددها:	1
بروتوكول الشبكة	<input type="checkbox"/>	ستة	<input type="checkbox"/>
بوابة الجمع المنطقي	<input type="checkbox"/>	أربعة	<input type="checkbox"/>
بوابة الاختيار	<input type="checkbox"/>	خمسة	<input type="checkbox"/>
خدمة تتيح لك الاحتفاظ بنسخة احتياطية من ملفاتك عبر الانترنت والوصول اليها من أي مكان :	4	من أمثلة الوظائف التي تأثرت سلبا بسبب التقنية:	3
التخزين السحابي	<input type="checkbox"/>	موظف المكتبة	<input type="checkbox"/>
نظام الريبل	<input type="checkbox"/>	عامل المتجر	<input type="checkbox"/>
تعددية البرامج	<input type="checkbox"/>	جميع ماسبق	<input type="checkbox"/>

السؤال الثاني : ضعي علامة (✓) عند الاجابة الصحيحة وعلامة (✗) عند الاجابة الخاطئة :

الذاكرة ROM ذاكرة مؤقتة تفقد بياناتها بمجرد انقطاع التيار عنها.	1
تعتمد الأقراص المدمجة والرقمية في عملها على أشعة الليزر.	2
يسمى المجلد الموجود في أعلى مستوى في الهيكليّة بالمجلد الفرعي.	3
يتم تنفيذ أكثر من عملية في نفس الوقت داخل المعالج.	4
المقصود بمعدل النقل هو معدل نقل البيانات بين القرص والذاكرة الرئيسية.	5
برامج الألعاب ومعالج النصوص والالة الحاسبة تعتبر أمثلة على برامج النظام.	6

انتهت الاسئلة تمنياتي لكم بالنجاح والتميز

معلمة المادة : نور

اختبار منتصف الفصل للجزء النظري لمادة تقنية رقمية 1-1

الاسم			
الشعبة : 101			
10			
السؤال الأول : ضعي علامة صح امام العبارة الصحيحة وعلامة خطأ امام العبارة الخاطئة			
1	لتمثيل النص في الحاسب نستخدم مايسمى نظام الترميز		
2	البوابة المنطقية هي دائرة إلكترونية تستقبل قيمة مدخلة واحدة وتنتج قيمة واحدة		
3	تحفظ نتائج تنفيذ التعليمات في وحدة الحساب والمنطق		
4	يدير نظام التشغيل استخدام وحدة المعالجة المركزية من خلال العمليات الفردية		
5	يأتي نظام التشغيل ويندوز مزوداً ببرنامج جدار الحماية		
6	تعد الفجوة الرقمية مشكلة اجتماعية		
السؤال الثاني : اختاري الإجابة الصحيحة بوضع حرف الخيار في المكان المناسب			
1. أصغر خانة لتمثيل البيانات في أجهزة الحاسب تسمى			
أ. بait	ب. كيلو بait	ج. بت	
2. بوابة تستقبل قيمتين كمدخل إذا كان كلاهما 0 فإن المخرج 0 ماعدا ذلك فإن المخرج يكون 1			
أ. بوابة النفي	ب. بوابة الضرب	ج. بوابة الجمع	
3. وحدة تتعامل مع البيانات والتعليمات			
أ. وحدات الإخراج	ب. الذاكرة الرئيسية	ج. وحدة المعالجة المركزية	
4. اسم لمجموعة من البيانات المرتبطة معاً وهي الوحدة المنظمة الرئيسية للقرص الصلب			
أ. المجلد	ب. البرنامج	ج. الملف	
5. من البروتوكولات العالية المستوى يستخدم لنقل رسائل البريد الإلكتروني			
أ. DNS	ب. SMTP	ج. HTTPS	
أ. FTP.			
6. يصمم المواقع الإلكترونية التجارية او الشخصية هو			
أ. مصمم الويب	ب. محل الانظمة	ج. مبرمج الحاسب	
السؤال الثالث : اكتب المصطلح الحاسوبي			
1	عبارة عن سلسة محفوظة من الصور على شكل بيانات ثنائية يجري تشغيلها صورة تلو الأخرى		
2	تتيح هذه الخدمة الاحتفاظ بنسخة احتياطية من الملفات على الانترنت ويمكن الوصول اليها من أي مكان بمجرد الاتصال بالانترنت		
السؤال الرابع : عددي مهام نظام التشغيل (اثنين فقط)			
السؤال الخامس : حولي من النظام العشري الى النظام السادس عشر (اكتب الخطوات)			
(10) 170 ----- (16)			

اختبار منتصف الفصل للجزء النظري لمادة تقنية رقمية 1-1

الاسم				
الشعبة : 101	الشعبة : 101			
10				
السؤال الأول : ضعي علامة صح امام العبارة الصحيحة وعلامة خطأ امام العبارة الخاطئة				
صح	لتمثيل النص في الحاسب نستخدم مايسمى نظام الترميز	1		
خطأ	البوابة المنطقية هي دائرة إلكترونية تستقبل قيمة مدخلة واحدة وتنتج قيمة واحدة	2		
خطأ	تحفظ نتائج تنفيذ التعليمات في وحدة الحساب والمنطق	3		
صح	يدير نظام التشغيل استخدام وحدة المعالجة المركزية من خلال العمليات الفردية	4		
صح	يأتي نظام التشغيل ويندوز مزوداً ببرنامج جدار الحماية	5		
صح	تعد الفجوة الرقمية مشكلة اجتماعية	6		
السؤال الثاني : اختاري الإجابة الصحيحة بوضع حرف الخيار في المكان المناسب				
الإجابة الصحيحة				
ج	1. أصغر خانة لتمثيل البيانات في أجهزة الحاسب تسمى	أ. بait	ب. كيلو بait	ج. بت
ج	2. بوابة تستقبل قيمتين كمدخل إذا كان كلاهما 0 فإن المخرج 0 ماعدا ذلك فإن المخرج يكون 1	أ. بوابة النفي	ب. بوابة الضرب	ج. بوابة الجمع
ب	3. وحدة تتعامل مع البيانات والتعليمات	أ. وحدات الإخراج	ب. الذاكرة الرئيسية	ج. وحدة المعالجة المركزية
ج	4. اسم لمجموعة من البيانات المرتبطة معاً وهي الوحدة المنظمة الرئيسية للقرص الصلب	أ. المجلد	ب. البرنامج	ج. الملف
ب	5. من البروتوكولات العالية المستوى يستخدم لنقل رسائل البريد الإلكتروني	أ. DNS	ب. HTTPS	ج. SMTP
أ	6. يصمم المواقع الإلكترونية التجارية او الشخصية هو	أ. مصمم الويب	ب. محل الانظمة	ج. مبرمج الحاسب
السؤال الثالث : اكتب المصطلح الحاسوبي				
السؤال الرابع : عددي مهام نظام التشغيل (اثنين فقط)				
السؤال الخامس : حولي من النظام العشري الى النظام السادس عشر (اكتب الخطوات)				
السؤال السادس : (10) ----- (170)	(16)			

اختبار منتصف الفصل للجزء النظري لمادة تقنية رقمية 1-1

الاسم			
الشعبة : 102			
10			
السؤال الأول : ضعي علامة صح امام العبارة الصحيحة وعلامة خطأ امام العبارة الخاطئة			
1	تعمل أجهزة الحاسب بالطاقة الكهربائية		
2	تنفذ التعليمات وتتم معالجة البيانات في دورة تسمى دورة الجلب والتنفيذ		
3	يدير نظام التشغيل استخدام وحدة المعالجة المركزية من خلال العمليات الفردية		
4	مصطلحي الانترنت والشبكة العالمية متشابهان		
5	يقوم الجهاز المرسل بإعادة ترتيب الحزم عند وصولها لإعادة إنشاء الرسالة الأصلية		
6	لقد اثرت تقنية المعلومات والاتصالات على قطاع الأعمال إيجابا		
السؤال الثاني : اختاري الإجابة الصحيحة بوضع حرف الخيار في المكان المناسب			
1.	اللغة التي تستخدمها أجهزة الحاسب مبنية على نظام العد		
أ. الثنائي	د. ست عشرى	ب. ثماني	ج. عشرى
2.	بوابة تستقبل قيمتين إذا كان كلاهما متماثلين يكون المخرج 0 وإذا كانا مختلفين يكون المخرج 1		
أ. بوابة النفي	د. بوابة الضرب	ب. بوابة الجمع	ج. بوابة الاختيار المقصور
3.	وحدات تنقل البيانات من الحاسب إلى أجهزة الإخراج		
أ. وحدات الإخراج	ج. ذاكرة الرئيسة	ب. وحدة المعالجة	د. وحدات الادخال
4.	معدل نقل البيانات بين القرص والذاكرة الرئيسة يسمى		
أ. وقت البحث	ج. وقت الانتظار	ب. وقت الوصول	د. معدل النقل
5.	من طبقات نموذج الاتصال المفتوح يتم فيها تشفير وفك تشفير البيانات		
أ. الفيزيائية	د. التطبيقات	ب. الجلسة	ج. التقديم
6.	منصات تتيح لنا شراء المنتجات بسرعة ودون عناء ومن منازلنا هي منصات		
أ. التجارة الالكترونية	ب. التعليم الالكتروني	ج. الألعاب الالكترونية	د. الحكومة الالكترونية
السؤال الثالث : اكتب المصطلح الحاسوبي			
1	تعرف بأنها خدمة من خدمات الانترنت وهي عبارة عن نظام من المستندات المتراكبة تسمى صفحات الويب		
2	هي مشكلة اجتماعية وهي تعني التفاوت في مقدار المعلومات والمهارات بين من يملك إمكانية الوصول للحواسيب والانترنت ومن ليس لديه إمكانية للوصول إلى ذلك		
السؤال الرابع : عددي عوامل كفاءة الأقراص الصلبة (اثنين فقط)			
السؤال الخامس : حولي من النظام الثنائي الى النظام العشري (اكتب الخطوات)			
10(2 (10011) -----)			

اختبار منتصف الفصل للجزء النظري لمادة تقنية رقمية 1-1

الاسم	الشعبة : 102	الى	الى
الى	الى	الى	الى
السؤال الأول : ضعي علامة صح امام العبارة الصحيحة وعلامة خطأ امام العبارة الخاطئة			
صح	تعمل أجهزة الحاسب بالطاقة الكهربائية	1	
صح	تنفذ التعليمات وتتم معالجة البيانات في دورة تسمى دورة الجلب والتنفيذ	2	
صح	يدير نظام التشغيل استخدام وحدة المعالجة المركزية من خلال العمليات الفردية	3	
خطأ	مصطلحي الانترنت والشبكة العالمية متشابهان	4	
خطأ	يقوم الجهاز المرسل بإعادة ترتيب الحزم عند وصولها لإعادة إنشاء الرسالة الأصلية	5	
صح	لقد اثرت تقنية المعلومات والاتصالات على قطاع الأعمال ايجابا	6	
السؤال الثاني : اختاري الإجابة الصحيحة بوضع حرف الخيار في المكان المناسب			
أ	1. اللغة التي تستخدمها أجهزة الحاسب مبنية على نظام العد	أ. الثنائي	أ. الثنائي
د	2. بوابة تستقبل قيمتين إذا كان كلاهما متماثلين يكون المخرج 0 وإذا كانوا مختلفين يكون المخرج 1	د. بواية الضرب	ب. بواية النفي
أ	3. وحدات تنقل البيانات من الحاسب إلى أجهزة الإخراج	ب. الذاكرة الرئيسية	أ. وحدات الإخراج
د	4. معدل نقل البيانات بين القرص والذاكرة الرئيسية يسمى	ج. وحدة المعالجة	أ. وقت البحث
ج	5. من طبقات نموذج الاتصال المفتوح يتم فيها تشفير وفك تشفير البيانات	د. التقديم	ب. الجلسة
أ	6. منصات تتيح لنا شراء المنتجات بسرعة ودون عناء ومن منازلنا هي منصات التجارة الإلكترونية	ج. الألعاب	أ. الفيزيائية
	د. الحكومة الإلكترونية	د. التطبيقات	ج. التدوير
السؤال الثالث : اكتب المصطلح الحاسوبي			
الشبكة العنكبوتية العالمية	تعرف بأنها خدمة من خدمات الانترنت وهي عبارة عن نظام من المستندات المتراكبة	1	
الفجوة الرقمية	هي مشكلة اجتماعية وهي تعني التفاوت في مقدار المعلومات والمهارات بين من يملك إمكانية الوصول للحواسيب والانترنت ومن ليس لديه إمكانية للوصول إلى ذلك	2	
السؤال الرابع : عددي عوامل كفاءة الأقراص الصلبة (اثنين فقط)			
وقت البحث - وقت الانتظار - وقت الوصول -	معدل نقل المعلومات	-	
السؤال الخامس : حولي من النظام الثنائي الى النظام العشري (اكتب الخطوات)			
(10011) 2 ----- (10()	

اختبار منتصف الفصل للجزء النظري لمادة تقنية رقمية 1-1

الاسم	الشعبة : 103	10
-------	--------------	----

السؤال الأول : ضعي علامة صح امام العبارة الصحيحة وعلامة خطأ امام العبارة الخاطئة

- | | |
|---|---|
| 1 | احد اشهر أنظمة الترميز هو نظام أسكى ASCII |
| 2 | وحدة المعالجة المركزية تستخدم لمعالجة الصور وتثير العديد من المهام المختلفة في وقت واحد |
| 3 | ذاكرة الوصول العشوائي هي ذاكرة القراءة والكتابة وهي مؤقتة وتفقد بياناتها بمجرد انقطاع التيار عنها |
| 4 | مخازن البيانات الثانوية لاتحتفظ بالبيانات عند فقدان الطاقة الكهربائية |
| 5 | تعد كل صفحة إلكترونية فريدة ويمكن التعرف عليها من خلال عنوان يسمى محدد الموقع الإلكتروني |
| 6 | يعد نظام الريبل أحد الحلول الرقمية المصممة للدفع |

السؤال الثاني : اختاري الإجابة الصحيحة بوضع حرف الخيار في المكان المناسب

- | | | | |
|--|----------------------|----------------------|----------------------------|
| 1. في نظام العد الست عشري نستخدم الحرف B لتمثيل العدد | | | |
| أ. 11 | ب. 12 | ج. 14 | د. 15 |
| 2. بوابة تستقبل قيمة واحدة كمدخل وتنتج قيمة واحدة كمخرج وتقوم بعكس المدخل | | | |
| أ. بوابة النفي | ب. بوابة الضرب | ج. بوابة الجمع | د. بوابة الاختيار المقصورة |
| 3. وحدة هي المسئولة عن جميع العمليات الحسابية والمنطقية للبيانات | | | |
| أ. وحدات الإخراج | ب. وحدة الحساب | ج. وحدة التحكم | د. وحدات الاتصال |
| 4. الزمن المستغرق لقراءة مجموعة البيانات وهو حاصل مجموع وقت البحث ووقت الانتظار | | | |
| أ. وقت البحث | ب. وقت الانتظار | ج. وقت الوصول | د. معدل النقل |
| 5. جميع البرامج التي صممت لحل المشاكل العملية ومساعدة مستخدمي الحاسوب على انجاز مهامهم | | | |
| أ. المكونات المادية | ب. المكونات البرمجية | ج. البرامج التطبيقية | د. برامج النظام |
| 6. مصطلح يشير إلى بروتوكول الانترنت | | | |
| أ. TCP | ب. IP | ج. TCP/IP | د. UDP |

السؤال الثالث : اكتب المصطلح الحاسوبي

- | | |
|---|---|
| 1 | هو برنامج او جهاز يستخدم لأمان الشبكة حيث يتحكم في حركة نقل البيانات الواردة والصادرة من خلال تحليل حزم البيانات وتحديد ماينبغي السماح له بالمرور وماينبغي منعه |
| 2 | هي مجموعة من العناصر الالكترونية المركبة معاً من البوابات والمقاومات والمكثفات |

السؤال الرابع : عددي أمثلة على الوظائف التي تأثرت سلباً بسبب التقنية (اثنين فقط)

السؤال الخامس : حولي من النظام السادس عشر الى النظام العشري (اكتب الخطوات)

10(1AF) ----- 16(1AF)

اختبار منتصف الفصل للجزء النظري لمادة تقنية رقمية 1-1

الاسم				
الشعبة : 103				
10				
السؤال الأول : ضعي علامة صح امام العبارة الصحيحة وعلامة خطأ امام العبارة الخاطئة				
صح	احد اشهر أنظمة الترميز هو نظام أسكى ASCII	1		
خطأ	وحدة المعالجة المركزية تستخدم لمعالجة الصور وتدير العديد من المهام المختلفة في وقت واحد	2		
صح	ذاكرة الوصول العشوائي هي ذاكرة القراءة والكتابة وهي مؤقتة وتفقد بيئاتها بمجرد انقطاع التيار عنها	3		
خطأ	مخازن البيانات الثانوية لاتحتفظ بالبيانات عند فقدان الطاقة الكهربائية	4		
صح	تعد كل صفحة إلكترونية فريدة ويمكن التعرف عليها من خلال عنوان يسمى محدد الموقع الإلكتروني	5		
صح	يعد نظام الريبل أحد الحلول الرقمية المصممة للدفع	6		
الإجابة الصحيحة	السؤال الثاني : اختاري الإجابة الصحيحة بوضع حرف الخيار في المكان المناسب			
أ	1. في نظام العد الثنائي نستخدم الحرف B لتمثيل العدد	11.	ب. 12.	ج. 14.
أ	2. بوابة تستقبل قيمة واحدة كمدخل وتنتج قيمة واحدة كمخرج وتقوم بعكس المدخل	د. 15.	ب. بوابة النفي	ج. بوابة الضرب
ب	3. وحدة هي المسؤولة عن جميع العمليات الحسابية والمنطقية للبيانات	د. بوابة الاختيار المقصورة	ج. بوابة الجمع	أ. بوابة النفي
ج	4. الزمن المستغرق لقراءة مجموعة البيانات وهو حاصل مجموع وقت البحث ووقت الانتظار	د. وحدات الاتصال	ب. وحدات الاتصال	أ. وحدات الإخراج
ج	5. جميع البرامج التي صممت لحل المشاكل العملية ومساعدة مستخدمي الحاسوب على انجاز مهامهم	د. معدل النقل	ب. وقت الانتظار	أ. وقت البحث
ب	6. مصطلح يشير إلى بروتوكول الانترنت	ج. بروتوكول IP	د. بروتوكول TCP/IP	أ. بروتوكول UDP
السؤال الثالث : اكتب المصطلح الحاسوبي				
1	جدار الحماية			
2	الدعائم المتكاملة			
السؤال الرابع : عددي أمثلة على الوظائف التي تأثرت سلباً بسبب التقنية (اثنين فقط)				
	عامل بذلة الهاتف - موظف مكتبي	-	عامل المترجر - موظف البنك - موظف مكتبي	
السؤال الخامس : حولي من النظام السادس عشر الى النظام العشري (اكتب الخطوات)				
(1AF)	(16)	(10)		

اختبار منتصف الفصل للجزء النظري لمادة تقنية رقمية 1-1

الاسم					
الشعبة : 104					
10					
السؤال الأول : ضعي علامة صح امام العبارة الصحيحة وعلامة خطأ امام العبارة الخاطئة					
1	يعد استخدام نظام الألوان RGB الطريقة الأكثر شيوعاً لتمثيل الصور				
2	يعتمد تصميم نيومان على أساس هيكلاً للحاسبات في شكل وحدات منفردة لكل منها مهامها الخاصة بها				
3	تعدية البرامج تقنية تعمل على حفظ مجموعة من البرامج داخل ذاكرة الوصول العشوائي في نفس الوقت				
4	البوابة المنطقية هي دائرة إلكترونية تستقبل قيمة مدخلة واحدة وتنتج قيمة واحدة				
5	تحفظ نتائج تنفيذ التعليمات في وحدة الحساب والمنطق				
6	مخازن البيانات الثانوية لاتحتفظ بالبيانات عند فقدان الطاقة الكهربائية				
السؤال الثاني : اختاري الإجابة الصحيحة بوضع حرف الخيار في المكان المناسب					
الإجابة الصحيحة	1.	ترتبط كل بوابة بجدول يظهر جميع الاحتمالات لقيم الدخلة وما يقابلها من قيم خارجة لكل بوابة منطقية ويسمى	A. جدول البيانات B. جدول الحقيقة C. جدول المدخل D. جدول التمثيل		
	2.	وحدة تنقل البيانات إلى داخل الحاسوب	A. وحدات الإخراج B. الذاكرة الرئيسية C. وحدة المعالجة المركزية D. وحدات الادخال		
	3.	اسم لمجموعة من البيانات المرتبطة معاً وهي الوحدة المنظمة الرئيسية لقرص الصلب	A. المجلد B. البرنامج C. الملف D. النظام		
	4.	يسمى المجلد الموجود في أعلى مستوى الهيكلة	A. المجلد الرئيسي B. المجلد الفرعي C. المجلد الجذري D. المجلد الأول		
	5.	من البروتوكولات العالية المستوى يسمح بنقل الملفات بين حاسبات الشبكة	A. DNS B. HTTPS C. SMTP D. FTP		
	6.	هي التفاوت في مقدار المعلومات والمهارات بين ما يملك إمكانية الوصول للحاسبات والإنترنت ومن ليس لديه إمكانية الوصول لذلك	A. العملات الرقمية B. الفجوة الرقمية C. البوابة الرقمية D. المكتبة الرقمية		
السؤال الثالث : اكتب المصطلح الحاسوبي					
شبكة عالمية تتبع لا ي متصل بها الاتصال بالحاسبات الأخرى تقدم خدمات الويب والبريد الإلكتروني والتطبيقات والألعاب وغيرها					
	1				
هو عنصر الكتروني يعمل بناء على مستوى إشارة الجهد الداخلي إليه فيعمل إما موصل للتيار الكهربائي أو مقاومة تمنع مرور التيار الكهربائي					
	2				
السؤال الرابع : عددي خطوات دورة الجلب والتنفيذ (اثنين فقط)					
السؤال الخامس : حولي من النظام العشري إلى النظام السادس عشر (اكتب الخطوات)					
16(-----) 10(223)					

اختبار منتصف الفصل للجزء النظري لمادة تقنية رقمية 1-1

الاسم	الشعبة : 104	الى	الى
10			
السؤال الأول : ضعي علامة صح امام العبارة الصحيحة وعلامة خطأ امام العبارة الخاطئة			
صح	يعد استخدام نظام الألوان RGB الطريقة الأكثر شيوعاً لتمثيل الصور	1	
صح	يعتمد تصميم نيونمان على أساس هيكلة الحاسوبات في شكل وحدات منفردة لكل منها مهامها الخاصة بها	2	
صح	تعدية البرامج تقنية تعمل على حفظ مجموعة من البرامج داخل ذاكرة الوصول العشوائي في نفس الوقت	3	
خطأ	البوابة المنطقية هي دائرة إلكترونية تستقبل قيمة مدخلة واحدة وتنتج قيمة واحدة	4	
خطأ	تحفظ نتائج تنفيذ التعليمات في وحدة الحساب والمنطق	5	
خطأ	مخازن البيانات الثانوية لاتحتفظ بالبيانات عند فقدان الطاقة الكهربائية	6	
السؤال الثاني : اختار الإجابة الصحيحة بوضع حرف الخيار في المكان المناسب			
ب	1. ترتبط كل بوابة بجدول يظهر جميع الاحتمالات للقيم الداخلة وما يقابلها من قيم خارجة لكل بوابة منطقية ويسمى	أ. جدول البيانات	ب. جدول الحقيقة
	د. جدول التمثيل	ج. جدول المنطق	د. جدول الادخال
د	2. وحدة تنقل البيانات إلى داخل الحاسوب	أ. وحدات الإخراج	ب. الذاكرة الرئيسية
	ج. وحدة المعالجة المركزية	د. وحدات الادخال	ج. وحدة المعالجة المركزية
ج	3. اسم لمجموعة من البيانات المرتبطة معاً وهي الوحدة المنظمة الرئيسية لقرص الصلب	أ. المجلد	ب. البرنامج
	د. النظام	ج. الملف	د. المجلد
ج	4. يسمى المجلد الموجود في أعلى مستوى الهيكلة	أ. المجلد الرئيسي	ب. المجلد الفرعي
	د. المجلد الأول	ج. المجلد الجذري	ج. المجلد الأول
أ	5. من البروتوكولات العالية المستوى يسمح بنقل الملفات بين حاسوبات الشبكة	أ. DNS	ب. HTTPS
	ج. SMTP	ج. FTP	د. FTP
ب	6. هي التفاوت في مقدار المعلومات والمهارات بين ما يملك إمكانية الوصول للحواسيب والإنترنت ومن ليس لديه إمكانية الوصول لذلك	أ. العملات الرقمية	ب. الفجوة الرقمية
	ج. البوابة الرقمية	د. المكتبة الرقمية	ج. البوابة الرقمية
السؤال الثالث : اكتب المصطلح الحاسوبي			
1	الإنترنت	شبكة عالمية تتاح لا ي متصل بها الاتصال بالحواسيب الأخرى تقدم خدمات الويب والبريد الإلكتروني والتطبيقات والألعاب وغيرها	
2	الترانزستورات	هو عنصر الكتروني يعمل بناء على مستوى إشارة الجهد الداخلي إليه فيعمل إما موصل للتيار الكهربائي أو مقاومة تمنع مرور التيار الكهربائي	
السؤال الرابع : عددي خطوات دورة الجلب والتنفيذ (اثنين فقط)			
	احضار التعليمية – فك ترميز التعليمية	تنفيذ التعليمية – حفظ النتائج	
السؤال الخامس : حولي من النظام العشري إلى النظام السادس عشر (اكتب الخطوات)			
16(----- 10(223)	