

تم تحميل وعرض العادة من



موقع منهجي منصة تعليمية توفر كل ما يحتاجه المعلم والطالب من حلول الكتب الدراسية وشرح للدروس بأسلوب مبسط لكافة المراحل التعليمية وتوازيع المناهج وتحاضير وملخصات ونماذج اختبارات وأوراق عمل جاهزة للطباعة والتحميل بشكل مجاني

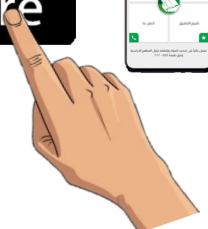
حمل تطبيق منهجي ليصلك كل جديد



EXPLORE IT ON
AppGallery

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store



اسئلة اختبار نهائي (نظري) لمادة التقنية الرقمية 1-1 نظام مسارات للصف أول ثانوي لعام 1445هـ

أسم الطالبة : الفصل : رقم الجلوس :

رقم السؤال	الأول	الثاني	الثالث	المجموع	المصححة	المراجعة	المدققة
الدرجة							

عدد الوراق للاختبار: 2

تعليمات الاختبار:

- الكتابة بالقلم الأزرق فقط وعدم استخدام الطامس .
- التأكد من عدد الوراق وعدد الاسئلة للاختبار .
- اختيار إجابة واحدة فقط لكل سؤال وعند اختيار إجابتين سوف تلغى الدرجة .
- قبل تسليم ورقة الاختبار التأكد من صحة واكتمال جميع الإجابات .
- قبل الخروج من اللجنة التأكد من التوقيع في كشف تسليم ورقة الاختبار .

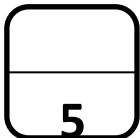
5

السؤال الأول : اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي :

اللغة التي يتعامل بها جهاز الحاسب مبنية على نظام العد :					1
الثماني		العشري		الثنائي	
بوابة تأخذ مدخل واحد فقط بحيث تكون قيمة المخرج معاكسة لقيمة المدخل:					2
NOT		AND		OR	

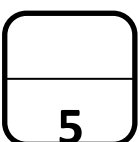


الوحدة المسؤولة عن جميع العمليات الحسابية والمنطقية للبيانات في الحاسوب الالي هي :	3
الحساب والمنطق	الذاكرة الرئيسية
من الأمثلة على الوظائف التي تأثرت إيجاباً بسبب التقنية:	4
عامل المكتبة	عامل المتجر
يتكون من مجموعة من الصفحات المترابطة التي يمكن العثور عليها في نفس المجال:	5
التذيل	موقع الويب
	صفحة الويب



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

الذاكرة ROM ذاكرة مؤقتة تفقد بياناتها بمجرد انقطاع التيار عنها.	1
تتيح خدمات التخزين السحابي الاحتفاظ بنسخ احتياطية من ملفاتك عبر الانترنت.	2
تعامل محررات HTML مع تعليمات HTML البرمجية فقط.	3
يمكنك استخدام قوقل درايف إذا كان لديك حساب بريد GMAIL.	4
للانضمام إلى اجتماع قائم في برنامج ZOOM نضغط على الايقونة Join.	5



السؤال الثالث : اكتب اسم المصطلح المناسب :

المصطلح	م
مجموعة من القوانين التي تحدد كيف يتم تنسيق ومعالجة البيانات التي تمر عبر الشبكة .	1
مشكلة اجتماعية وهي التفاوت في مقدار المعلومات والمهارات بين من يملك إمكانية الوصول للحواسيب والأنترنت.	2
خدمة تتيح لك الاحتفاظ بنسخة احتياطية من ملفاتك عبر الانترنت والوصول إليها من أي مكان.	3
هو بمثابة دفتر ملاحظات رقمي يوفر لك مكاناً واحداً يمكنك فيه جمع كل ملاحظاتك ومعلوماتك .	4
هي رسم تخطيطي يستخدم لتمثيل المعلومات بصورة مرئية.	5

انتهت الاسئلة تمنياتي لكم بالنجاح والتوفيق

قائدة المدرسة :

معلمة المادة :

اجابة اختبار نهائي (نظري) لمادة التقنية الرقمية 1-1 نظام مسارات للصف أول ثانوي لعام 1445هـ

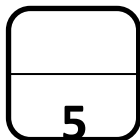
..... اسم الطالبة : الفصل : رقم الجلوس :

رقم السؤال	الأول	الثالث	المجموع	المصححة	المراجعة	المدققة
الدرجة	5			نموذج الإجابة		

عدد الأوراق للاختبار: 2

تعليمات الاختبار:

- الكتابة بالقلم الازرق فقط وعدم استخدام الطامس .
- التأكد من عدد الأوراق وعدد الأسئلة للاختبار .
- اختيار إجابة واحدة فقط لكل سؤال وعند اختيار إجابتين سوف تلغى الدرجة .
- قبل تسليم ورقة الاختبار التأكد من صحة واكتمال جميع الإجابات .
- قبل الخروج من اللجنة التأكد من التوقيع في كشف تسليم ورقة الاختبار .



السؤال الأول : اختياري الإجابة الصحيحة فيما يلي : درجة لكل فقرة

اللغة التي يتعامل بها جهاز الحاسوب مبنية على نظام العد :	1
الثمني	الثاني ✓
بوابة تأخذ مدخل واحد فقط بحيث تكون قيمة المخرج معاكسة لقيمة المدخل:	2
NOT	AND OR



الوحدة المسؤولة عن جميع العمليات الحسابية والمنطقية للبيانات في الحاسوب الالي هي :	3
الحساب والمنطق	<input checked="" type="checkbox"/>
الذاكرة الرئيسية	المسجلات
من الأمثلة على الوظائف التي تأثرت إيجاباً بسبب التقنية:	4
عامل المكتبة	<input checked="" type="checkbox"/>
عامل المتجر	مصمم الويب
يتكون من مجموعة من الصفحات المترابطة التي يمكن العثور عليها في نفس المجال:	5
التذيل	<input checked="" type="checkbox"/>
موقع الويب	صفحة الويب

درجة لكل فقرة

5

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

<input checked="" type="checkbox"/>	الذاكرة ROM ذاكرة مؤقتة تفقد بياناتها بمجرد انقطاع التيار عنها.	1
<input checked="" type="checkbox"/>	تتيح خدمات التخزين السحابي الاحتفاظ بنسخ احتياطية من ملفاتك عبر الانترنت.	2
<input checked="" type="checkbox"/>	تعامل محررات HTML مع تعليمات HTML البرمجية فقط.	3
<input checked="" type="checkbox"/>	يمكنك استخدام قوقل درايف إذا كان لديك حساب بريد GMAIL.	4
<input checked="" type="checkbox"/>	للانضمام إلى اجتماع قائم في برنامج ZOOM نضغط على الايقونة Join.	5

5

السؤال الثالث : اكتب اسم المصطلح المناسب : **درجة لكل فقرة**

المصطلح	م
بروتوكول الشبكة	1
الفجوة الرقمية	2
التخزين السحابي	3
مايكروسوفت ون نوت	4
الخريطة الذهنية	5

مجموعة من القوانين التي تحدد كيف يتم تنسيق ومعالجة البيانات التي تمر عبر الشبكة .

مشكلة اجتماعية وهي التفاوت في مقدار المعلومات والمهارات بين من يملك إمكانية الوصول للحواسيب والأنترنت.

خدمة تتيح لك الاحتفاظ بنسخة احتياطية من ملفاتك عبر الانترنت والوصول إليها من أي مكان.

هو بمثابة دفتر ملاحظات رقمي يوفر لك مكاناً واحداً يمكنك فيه جمع كل ملاحظاتك ومعلوماتك .

هي رسم تخطيطي يستخدم لتمثيل المعلومات بصورة مرئية.

انتهت الاسئلة تمنياتي لكم بالنجاح والتوفيق

قائدة المدرسة :

معلمة المادة :

اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول للعام 1445 هـ

	التوقيع		المصحح	المجموع النهائي		س 2	س 1	السؤال
				الدرجة	كتابه			
	التوقيع		المراجع	فقط	الدرجة رقماً			الدرجة

() / اسم الطالب / رقم الجلوس ()

السؤال الأول: أ- اختر الإجابة الصحيحة لكل من العبارات التالية: -

6

1-لتمثيل النص في الحاسوب نستخدم نظام :	التحول	الترميز	التوسيط
2-دائرة إلكترونية تستقبل قيمة مدخلة واحدة أو أكثر وتنتج قيمة واحدة:	الجبر المنطقي	البوايات المنطقية	جدول الحقيقة
3-وضع العالم فون نيومان معمارية الحاسوب والتي تعتمد في تصميمها على أساس :	تجزئة الحاسوب	هيكلة الحاسوب	تطوير الحاسوب
4- هو نواة برامج النظام ويدير مصادر الحاسوب :	البرامج المعالجة	وحدة المعالجة المركزية	نظام التشغيل
5-الطريقة المسئولة عن تأمين نقل البيانات من المصدر إلى الوجهة مع تجنب الأخطاء في النقل	الشبكة	النقل	ربط البيانات
6-البروتوكول المسؤول عن نقل النص التشعبي الآمن هو :	HTTPPS	HTTP	HTTPPS

9

السؤال الثاني- ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارات التالية:

1	من أجل نقل الرسائل بين أجهزة الشبكات المختلفة بطريقة أكثر فاعلية، يتم تقسيم كل رسالة إلى حزم
2	جميع برامج تشغيل أجهزة الإدخال والإخراج تُعد جزءاً من نظام التشغيل
3	الخريطة الذهنية هي كتابة نصوص تستخدم لتمثيل المعلومات بصورة مرئية
4	يحتوي المظهر الخاص بموقع الويب على خمسة أجزاء مختلفة
5	الفجوة الرقمية هي خدمة تتيح لك الاحتفاظ بنسخة احتياطية لملفاتك عبر الانترنت
6	من إيجابيات لغة HTML أنها يقتصر استخدامها على صفحات الويب الغير تفاعلية
7	برنامج مايكروسوفت ون نوت هو برنامج تحرير المداول الحسابية
8	مهندس الحاسوب من الوظائف التي تأثرت إيجابياً بسبب التقنية
9	التعليم الإلكتروني يُعد فرصة عظيمة للأشخاص الذين يستطيعون دفع تكاليف تعليمهم

اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول للعام 1445 هـ

السؤال	س 1	س 2	المجموع النهائي	المصحح	التوفيق	
الدرجة						نموذج الإجابة

(اسم الطالب / _____) (نام الجلوس _____)

السؤال الأول: أ- اختر الإجابة الصحيحة لكل من العبارات التالية: -

6

1-لتمثيل النص في الحاسوب نستخدم نظام :	التحول	الترميز	التوسيط
2-دائرة إلكترونية تستقبل قيمة مدخلة واحدة أو أكثر وتنتج قيمة واحدة:	الجبر المنطقي	البوابات المنطقية	جدول الحقيقة
3-وضع العالم فون نيومان معمارية الحاسوب والتي تعتمد في تصميمها على أساس :	تجزئة الحاسوب	هيكلة الحاسوب	تطوير الحاسوب
4-هو نواة برامج النظام ويدير مصادر الحاسوب :	وحدة المعالجة المركزية	نظام التشغيل	البرامج المعالجة
5-الطريقة المسئولة عن تأمين نقل البيانات من المصدر إلى الوجهة مع تجنب الأخطاء في النقل	الشبكة	النقل	ربط البيانات
6-البروتوكول المسؤول عن نقل النص التشعبي الآمن هو :	HTTP	HTTPS	HTTPPS

9

السؤال الثاني- ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارات التالية:

✓	من أجل نقل الرسائل بين أجهزة الشبكات المختلفة بطريقة أكثر فاعلية، يتم تقسيم كل رسالة إلى حزم	1
X	جميع برامج تشغيل أجهزة الإدخال والإخراج تُعد جزءاً من نظام التشغيل	2
X	الخريطة الذهنية هي كتابة نصوص تستخدم لتمثيل المعلومات بصورة مرئية	3
X	يحتوي المظهر الخاص بموقع الويب على خمسة أجزاء مختلفة	4
X	الفجوة الرقمية هي خدمة تتيح لك الاحتفاظ بنسخة احتياطية لملفاتك عبر الانترنت	5
X	من إيجابيات لغة HTML أنها يقتصر استخدامها على صفحات الويب الغير تفاعلية	6
X	برنامج مايكروسوفت ون نوت هو برنامج تحرير المداول الحسابية	7
✓	مهندس الحاسوب من الوظائف التي تأثرت إيجابياً بسبب التقنية	8
X	التعليم الإلكتروني يُعد فرصة عظيمة للأشخاص الذين يستطيعون دفع تكاليف تعليمهم	9

أسئلة اختبار النهائي مقرر تقنية رقمية ١-١ (مسارات) الفصل الدراسي الأول لعام ١٤٤٤ هـ

اسم الطالبة رباعي:الصف:رقم الجلوس:الدرجة (١٥ /)

الأسئلة	الدرجة	كتابة	رقمًا	المراجعة وتوقيعها	المدققة وتوقيعها	المصححة وتوقيعها
الأول						
الثاني						

-استفتحي بالبسملة والدعاء بالتيسير وال توفيق للصواب.
-ثق في نفسك وعقلك وأنك قادر على النجاح.
-تذكري أن الله يراك
-عند التظليل في ورق الإجابة يمنع التظليل الباهت والمزدوج (فقرتين لنفس السؤال)

(١٠ /) السؤال الأول : قم بإختيار الإجابة الصحيحة

١-مجموعة من القوانيين التي تحدد كيف يتم تنسيق ومعالجة البيانات التي تمر عبر الشبكة .		١-الرقم ١٤ يتم تمثيله في النظام ست عشرى بالحرف :	
E	أ	بروتوكول الشبكة	أ
C	ب	الانترنت	ب
F	ج	الشبكة العنكبوتية العالمية	ج
٣-من الأدوات الرائعة لإنشاء خرائط ذهنية :		٤-يحتوي المظهر الخاص بموقع الويب على العنوان ويتضمن :	
ترويسة رسومية وشريط تنقل	أ	note one	أ
محتوى النص والصور وما إلى ذلك	ب	Free plan	ب
يحتوي على روابط مفيدة	ج	zoom	ج
٥- عند تحويل الرقم ١١٠١ من النظام الثنائي إلى النظام العاشرى نحصل على الرقم :		٦- عند دمج عدة بوابات معاً وبإضافة بعض العناصر الالكترونية مثل المقاومات والمكثفات يمكننا إنشاء :	
دارات متكاملة	أ	١٢	أ
ترانزستورات	ب	١٣	ب
مقاومات	ج	١٥	ج
٧- الوحدة التي تعامل مع البيانات والتعليمات:		٨- يتم حفظ التعليمات داخل المعالج في وحدة تسمى :	
وحدة التحكم	أ	وحدة الذاكرة الرئيسية	أ
وحدة الحساب والمنطق	ب	وحدة الارجاع	ب
وحدة المسجلات	ج	وحدة الادخال	ج

٩- تحتوي على عدداً من الصفائح المركبة واحدة فوق الأخرى: رأس القراءة والكتابة:	أ - هو الزمن الذي يستغرقه المقطع المحدد للتموضع أسفل وقت البحث	أ	RAM
	ب - وقت الانتظار	ب	ROM
	ج - وقت الوصول	ج	القرص الصلب
١٢- هي العمليات التي اكتمل تنفيذها ولم تعد نشطة إذ يقوم نظام التشغيل بحذف جميع المعلومات الخاصة بالعملية من الذاكرة الرئيسية :	١١- جميع البرامج التي صممت لحل المشاكل العملية ومساعدة مستخدمي الحاسوب على انجاز مهامهم :		
	أ - عملية جديدة	أ	البرامج التطبيقية
	ب - حالة التشغيل	ب	برامج النظام
	ج - حالة الابتعاد	ج	نظام التشغيل
١٤- وظيفته التحويل من اسم المضيف (URL) إلى عنوان الانترنت (IP) :	١٣- هو اسم لمجموعة من البيانات المرتبطة معاً وهي الوحدة المنظمة الرئيسية للقرص الصلب:		
	أ - HostName	أ	البرنامج
	ب - Protocol	ب	الملف
	ج - اسم المجال DNS	ج	المجلد
١٦- مرحلة من مراحل نموذج OSI يتم فيها تامين عملية نقل البيانات من المصدر إلى الوجهة مع تجنب الأخطاء :	١٥- مشكلة اجتماعية تعني التفاوت في مقدار المعلومات والمهارات بين من يملك إمكانية الوصول للحواسيب والإنترنت وبين من لا يملك ذلك.		
	أ - التطبيقات	أ	التخزين السحابي
	ب - الفيزيائية	ب	الفجوة الرقمية
	ج - النقل	ج	نظام الريل
١٨- يتم تقسيم كل رسالة مرسلة إلى أجزاء مرقمة لها حجم ثابت وكل جزء من هذه الرسالة يسمى:	١٧- في بوابة OR عندما يكون المدخل الأول . والمدخل الثاني فإن المخرج تكون قيمته:		
	أ - حزمة	أ	١
	ب - رسالة	ب	.
	ج - ملف	ج	١,٠ معاً
٢٠- مجموعة من العناصر الالكترونية المتكاملة المركبة معاً (بوابات منطقية ومقاومات ومكثفات) تسمى أيضاً رقاقة أو شريحة.	لتمثيل النصوص داخل الحاسوبات نستخدم نظام الترميز الأمريكي :		
	أ - نظام التشغيل	أ	يونيكود
	ب - الترانزستورات	ب	جدول الحقيقة
	ج - الدارات المتكاملة	ج	أسكي

تابع الصفحة التالية <>

السؤال الثاني: قم اختيار(أ) أمام العبارة الصحيحة ، و اختيار(ب) أمام العبارة الخاطئة

ب	أ	٢١-تعتمد الأقراص المدمجة والرقمية في عملها على اشعة الليزر .
ب	أ	٢٢-يحتوي نموذج OSI على عدة طبقات، كل طبقة منها تؤدي مهمة خاصة.
ب	أ	٢٣- يتم تنفيذ أكثر من عملية في نفس الوقت داخل المعالج.
ب	أ	٢٤- يمكنك ان ت واصدقائك عبر الانترنت من تحرير المستند في نفس الوقت .
ب	أ	٢٥- لا يُشترط وجود واجهة لنظام التشغيل للتفاعل مع الحاسب .
ب	أ	٢٦-الذاكرة ROM ذاكرة مؤقتة تفقد بياناتها بمجرد انقطاع التيار عنها.
ب	أ	٢٧- يتعامل الحاسب مع الصور من خلال نظام الألوان RGB الذي يعبر كل لون عن مزيج من هذه الألوان الأساسية الثلاثة .
ب	أ	٢٨- المقصود ب معدل النقل هو معدل نقل البيانات بين القرص والذاكرة الرئيسية.
ب	أ	٢٩- من المهم إنشاء مجلد خاص بصور images (يتم فيه إضافة الصور التي سنستخدمها في موقعنا .
ب	أ	٣٠- يعتبر بروتوكول UDP بديلاً عن بروتوكول التحكم بالنقل TCP ولكنه أكثر موثوقية وأسرع بشكل عام.

انتهت الأسئلة

- أتمنى لكم التوفيق والنجاح -

أسئلة اختبار النهائي مقرر تقنية رقمية ١-١ (مسارات) الفصل الدراسي الأول لعام ١٤٤٤ هـ

اسم الطالبة رباعي:الصف:رقم الجلوس:الدرجة (١٥ /)

الأسئلة	الدرجة	كتابة	رقمًا	المدققة وتوقيعها	المراجعة وتوقيعها	المصححة وتوقيعها	استفتحي بالبسملة والدعاء بالتيسيير وال توفيق للصواب . نفسك وعقلك وأنك قادر على
				نفعك	نفعك	نفعك	نفعك
الأول							نفعك
الثاني							نفعك

نموذج الإجابة

ن الله يراك

لليل في ورق الإجابة يمنع التظليل

الباهت والمزدوج (فقرتين لنفس السؤال)

(١٠ /) السؤال الأول : قم بإختيار الإجابة الصحيحة

١-٢-الرقم ١٤ يتم تمثيله في النظام ست عشرى بالحرف :	١-مجموعة من القوانين التي تحدد كيف يتم تنسيق ومعالجة البيانات التي تمر عبر الشبكة .		
E	أ	بروتوكول الشبكة	أ
C	ب	الانترنت	ب
F	ج	الشبكة العنكبوتية العالمية	ج
٣-من الأدوات الرائعة لإنشاء خرائط ذهنية :			٤-يحتوي المظهر الخاص بموقع الويب على العنوان ويتضمن :
ترويسة رسومية وشريط تنقل	أ	note one	أ
محتوى النص والصور وما إلى ذلك	ب	Free plan	ب
يحتوي على روابط مفيدة	ج	zoom	ج
٥-عند تحويل الرقم ١١٠١ من النظام الثنائي إلى النظام العاشرى نحصل على الرقم :			٦- عند دمج عدة بوابات معا وبإضافة بعض العناصر الالكترونية مثل المقاومات والمكثفات يمكننا إنشاء :
دارات متكاملة	أ	١٢	أ
ترانزستورات	ب	١٣	ب
مقاومات	ج	١٠	ج
٧- الوحدة التي تعامل مع البيانات والتعليمات:			٨- يتم حفظ التعليمات داخل المعالج في وحدة تسمى :
وحدة التحكم	أ	وحدة الذاكرة الرئيسية	أ
وحدة الحساب والمنطق	ب	وحدة الارجاع	ب
وحدة المسجلات	ج	وحدة الادخال	ج

٩ - تحتوي على عدداً من الصفائح المركبة واحدة فوق الأخرى: رأس القراءة والكتابة:	أ - هو الزمن الذي يستغرقه المقطع المحدد للتموضع أسفل وقت البحث	RAM	أ
	ب - وقت الانتظار	ROM	ب
	ج - وقت الوصول	القرص الصلب	ج
١٢ - هي العمليات التي اكتمل تنفيذها ولم تعد نشطة إذ يقوم نظام التشغيل بحذف جميع المعلومات الخاصة بالعملية من الذاكرة الرئيسية :	١١ - جميع البرامج التي صممت لحل المشاكل العملية ومساعدة مستخدمي الحاسوب على إنجاز مهامهم :		
	أ - عملية جديدة	البرامج التطبيقية	أ
	ب - حالة التشغيل	برامج النظام	ب
	ج - حالة الابتعاد	نظام التشغيل	ج
١٤ - وظيفته التحويل من اسم المضيف (URL) إلى عنوان إنترنت (IP) :	١٣ - هو اسم لمجموعة من البيانات المرتبطة معاً وهي الوحدة المنظمة الرئيسية للقرص الصلب:		
	أ - HostName	البرنامج	أ
	ب - Protocol	الملف	ب
	ج - اسم المجال DNS	المجلد	ج
١٦ - مرحلة من مراحل نموذج OSI يتم فيها تامين عملية نقل البيانات من المصدر إلى الوجهة مع تجنب الأخطاء :	١٥ - مشكلة اجتماعية تعني التفاوت في مقدار المعلومات والمهارات بين من يملك إمكانية الوصول للحواسيب والإنترنت وبين من لا يملك ذلك.		
	أ - التطبيقات	التخزين السحابي	أ
	ب - الفيزيائية	الفجوة الرقمية	ب
	ج - النقل	نظام الريل	ج
١٨ - يتم تقسيم كل رسالة مرسلة إلى أجزاء مرقمة لها حجم ثابت وكل جزء من هذه الرسالة يسمى:	١٧ - في بوابة OR عندما يكون المدخل الأول . والمدخل الثاني فإن المخرج تكون قيمته:		
	أ - حزمة	١	أ
	ب - رسالة	.	ب
	ج - ملف	١,٠ معاً	ج
٢٠ - مجموعة من العناصر الإلكترونية المتكاملة المركبة معاً (بوابات منطقية ومقاومات ومكثفات) تسمى أيضاً رقاقة أو شريحة.	لتمثيل النصوص داخل الحاسوبات نستخدم نظام الترميز الأمريكي :		
	أ - نظام التشغيل	يونيكود	أ
	ب - الترانزستورات	جدول الحقيقة	ب
	ج - الدارات المتكاملة	أسكي	ج

تابع الصفحة التالية <>

السؤال الثاني: قم اختيار(أ) أمام العبارة الصحيحة ، و اختيار(ب) أمام العبارة الخاطئة

ب	أ	٢١-تعتمد الأقراص المدمجة والرقمية في عملها على اشعة الليزر .
ب	أ	٢٢-يحتوي نموذج OSI على عدة طبقات، كل طبقة منها تؤدي مهمة خاصة.
ب	أ	٢٣- يتم تنفيذ أكثر من عملية في نفس الوقت داخل المعالج.
ب	أ	٢٤- يمكنك ان ت واصدقائك عبر الانترنت من تحرير المستند في نفس الوقت .
ب	أ	٢٥- لا يُشترط وجود واجهة لنظام التشغيل للتفاعل مع الحاسب .
ب	أ	٢٦-الذاكرة ROM ذاكرة مؤقتة تفقد بياناتها بمجرد انقطاع التيار عنها.
ب	أ	٢٧- يتعامل الحاسب مع الصور من خلال نظام الألوان RGB الذي يعبر كل لون عن مزيج من هذه الألوان الأساسية الثلاثة .
ب	أ	٢٨- المقصود ب معدل النقل هو معدل نقل البيانات بين القرص والذاكرة الرئيسية.
ب	أ	٢٩- من المهم إنشاء مجلد خاص بصور images (يتم فيه إضافة الصور التي سنستخدمها في موقعنا .
ب	أ	٣٠- يعتبر بروتوكول UDP بديلاً عن بروتوكول التحكم بالنقل TCP ولكنه أكثر موثوقية وأسرع بشكل عام.

انتهت الأسئلة

- أتمنى لكم التوفيق والنجاح -

الاختبار النهائي لمادة التقنية الرقمية (نظري) للصف الأول ثانوي (مسارات)

الفصل الدراسي الأول لعام 1443 هـ

15

اسم الطالبة: الدرجة النهائية

السؤال الأول : ضعى دائرة حول الإجابة الصحيحة لكل مما يلى :

1	بوابة منطقية تستقبل قيمة واحدة و تقوم بعكس المدخل			
5	بوابة النفي المنطقي	بوابة الضرب المنطقي	بوابة الاختيار المقصور	بوابة الجمع المنطقي
2	اي من عناوين الانترنت التالية خاطئ:			
	250.80.0.1	192.168.1.1	192.6.5.7	129.0.1.260
3	البرامج التي تحكم في عمل نظام الحاسب و تقسم لـ : برامج ملحة وأنظمة التشغيل			
	برامج تشغيل الجهاز	نظام التشغيل	البرامج التطبيقية	برامج النظام
4	غالباً ما تتمحور الخريطة الذهنية حول كلمة واحدة أو جزء من نص يتم وضعه في المنتصف يطلق عليه			
	العقدة القياسية	العقدة المركزية	العقدة الفرعية	
5	يتيح لك برنامج مايكروسوفت ون درايف الوصول إلى مستنداتك من أي مكان			
	جميع مasicic	مشاركة مستنداتك بسهولة مع الآخرين	تحرير المستندات عبر الانترنت مباشرة	
6	يتم من خلالها تحديد العنوان والمسار المنطقي اللازم لنقل البيانات باستخدام أجهزة الربط من موجهات و موزعات			
	طبقة الفيزيائية	طبقة الشبكة	طبقة ربط البيانات	طبقة التطبيقات
7	ما وسم HTML المستخدم لإنشاء قائمة مرتبة			
	ol	li	br	ul
8	سيتم فتح الصفحة في علامة تبويب جديدة عند وضع القيمة			
	_top	_parent	_self	_blank
9	أي من الخصائص التالية يتولى إخبار المتصفح بما سيتم فتحه عند الضغط على رابط تشعبي			
	herf	link	url	src
10	< video > يُستخدم هذا الوسم في html لإدراج			
	صورة	ارتباط تشعبي	فيديو	قائمة غير مرتبة

السؤال الثالث : اكتب كلمة (ص) أمام الإجابة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة :

الإجابة	العبارة	م
8	يقوم محل النظم بتصميم موقع الويب التجارية او الشخصية	1
	بوابة AND تستقبل المدخل و تنتج قيمة واحدة كمخرج وتقوم بعكس المدخل	2
	العالم الذي وضع معماريّة الحاسب هو جون فون نيومان	3
	RAM اختصار لذاكرة الوصول العشوائي	4
	وحدة الحساب والمنطق هي المسؤولة عن فك ترميز التعليمية	5
	مُعدل النقل هو الزمن الذي يستغرقه المقطع ليتموضع أسفل رأس الكتابة القراءة	6
	يمكن للتطبيق أو البرنامج التحكم في الأجهزة دون التدخل في نظام التشغيل	7
	يمكنك التعاون مع زملائك في العمل على نفس المستند عبر الانترنت كما لو كنتم معًا	8
	بروتوكول الذي يسمح لمستخدم على جهاز حاسب بنقل الملفات من وإلى حاسب آخر هو	9
	FTP تطبيق يمكن من خلال دفع تكاليف الشراء عبر الانترنت	10
	من العوامل المؤثرة على الفجوة الرقمية : الموقع الجغرافي و المستوى الاقتصادي	11
	يُنصح عند استخدامك للتخلص السحابي تجنب أي معلومات شخصية حساسة	12
	التعلم مدى الحياة يتطلب التحفيز الذاتي	13
	لا داعي لإغلاق المستند كي يتمكن الآخرون من فتحه في برامج الأوفيس عبر الانترنت حيث يمكنك وأصدقاؤك تحرير المستند في نفس الوقت	14
	في العادة تأتي وسوم HTML بصورة فردية	15
	يوجد نوعان من القوائم المستخدمة في موقع الويب مرتبة وغير مرتبة	16

السؤال الثالث :- حولي العدد ست عشرى التالى (3AD) الى مكافئه بالنظام العشري

2

معلمة المادة

حنان المالكي

انتهت الأسئلة

تمنياتي لكن بال توفيق

الاختبار النهائي لمادة التقنية الرقمية (نظري) للصف الأول ثانوى (مسارات)

الفصل الدراسي الأول لعام 1443 هـ

15

الدرجة النهائية

نموذج الإجابة

اسم الطالبة:

السؤال الأول : ضعى دائرة حول الإجابة الصحيحة لكل مما يلى :

				بوابة منطقية تستقبل قيمة واحدة و تقوم بعكس المدخل	1
5	<u>بوابة النفي المنطقي</u>	بوابة الضرب المنطقي	بوابة الاختيار المقصور	بوابة الجمع المنطقي	
				اي من عناوين الانترنت التالية خاطئ:	2
	250.80.0.1	192.168.1.1	192.6.5.7	<u>129.0.1.260</u>	
				البرامج التي تحكم في عمل نظام الحاسوب و تقسم لـ : برامج ملحة وأنظمة التشغيل	3
	برامج تشغيل الجهاز	نظام التشغيل	البرامج التطبيقية	<u>برامج النظام</u>	
				غالباً ما تتمحور الخريطة الذهنية حول كلمة واحدة أو جزء من نص يتم وضعه في المنتصف يطلق عليه	4
	العقدة القياسية	<u>العقدة المركزية</u>	العقدة الفاظية		
				يتيح لك برنامج مايكروسوفت ون درايف	5
	<u>جميع مasicic</u>	مشاركة مستنداتك بسهولة مع الآخرين	تحرير المستندات عبر الانترنت مباشرة	الوصول إلى مستنداتك من أي مكان	
				يتم من خلالها تحديد العنوان والمسار المنطقي اللازم لنقل البيانات باستخدام أجهزة الربط من موجهات و موزعات	6
	طبقة الفيزيائية	<u>طبقة الشبكة</u>	طبقة ربط البيانات	طبقة التطبيقات	
				ما وسم <u>HTML</u> المستخدم لإنشاء قائمة مرتبة	7
	<u>ol</u>	<u>li</u>	<u>br</u>	<u>ul</u>	
				سيتم فتح الصفحة في علامة تبويب جديدة عند وضع القيمة	8
	<u>_top</u>	<u>_parent</u>	<u>_self</u>	<u>blank</u>	
				أي من الخصائص التالية يتولى إخبار المتصفح بما سيتم فتحه عند الضغط على رابط تشعبي	9
	<u>herf</u>	<u>link</u>	<u>url</u>	<u>src</u>	
				<u>video ></u> يستخدم هذا الوسم في html لإدراج	10
	صورة	ارتباط تشعبي	<u>فيديو</u>	قائمة غير مرتبة	

السؤال الثالث : اكتب كلمة (صح) أمام الإجابة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة :

العبارة	الإجابة	م
	8	
يقوم محل النظم بتصميم موقع الويب التجارية او الشخصية	<u>خطأ</u>	1
بوابة AND تستقبل المدخل و تنتج قيمة واحدة كمخرج وتقوم بعكس المدخل	<u>خطأ</u>	2
العالم الذي وضع معماريّة الحاسب هو جون فون نيومان	<u>صح</u>	3
اختصار لذاكرة الوصول العشوائي	<u>صح</u>	4
وحدة الحساب والمنطق هي المسؤولة عن فك ترميز التعليمية	<u>خطأ</u>	5
مُعدل النقل هو الزمن الذي يستغرقه المقطع ليتموضع أسفل رأس الكتابة القراءة	<u>خطأ</u>	6
يمكن للتطبيق أو البرنامج التحكم في الأجهزة دون التدخل في نظام التشغيل	<u>خطأ</u>	7
يمكنك التعاون مع زملائك في العمل على نفس المستند عبر الانترنت كما لو كنتم معًا	<u>صح</u>	8
بروتوكول الذي يسمح لمستخدم على جهاز حاسب بنقل الملفات من وإلى حاسب آخر هو	<u>صح</u>	9
STC PAY تطبيق يمكن من خلال دفع تكاليف الشراء عبر الانترنت	<u>صح</u>	10
من العوامل المؤثرة على الفجوة الرقمية : الموقع الجغرافي و المستوى الاقتصادي	<u>صح</u>	11
يُنصح عند استخدامك للتخلص السحابي تجنب أي معلومات شخصية حساسة	<u>صح</u>	12
التعلم مدى الحياة يتطلب التحفيز الذاتي	<u>صح</u>	13
لا داعي لإغلاق المستند كي يتمكن الآخرون من فتحه في برامج الأوفيس عبر الانترنت حيث يمكنك وأصدقاؤك تحرير المستند في نفس الوقت	<u>صح</u>	14
في العادة تأتي وسوم HTML بصورة فردية	<u>خطأ</u>	15
يوجد نوعان من القوائم المستخدمة في موقع الويب مرتبة وغير مرتبة	<u>صح</u>	16

السؤال الثالث :- حولي العدد ست عشرى التالى (3AD) الى مكافئه بالنظام العشري

2

مثال صفحة 18

اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول للعام 1445 هـ -

	التوقيع		المصححة	المجموع النهائي		الثاني	الأول	السؤال
	التوقيع		المراجعة	الدرجة كتابة	الدرجة رقم			الدرجة
				فقط				

اسم الطالبة الرباعي
الفصل
رقم الجلوس

10

السؤال الأول :

أجببي بكتابه صح أو خطأ على العبارات التالية :

الإجابة	العبارة	م
	لتمثيل النص اللاتيني في الحاسوب نستخدم ما يُسمى نظام الترميز يونيكود	1
	بوابة AND تستقبل المدخل و تُنتج قيمة واحدة كمخرج وتقوم بعكس المدخل	2
	العالم الذي وضع معمارية الحاسب هو جون فون نيومان	3
	اختصار لذاكرة الوصول العشوائي	4
	وحدة الحساب والمنطق هي المسؤولة عن فك ترميز التعليمية	5
	مُعدل النقل هو الزمن الذي يستغرقه المقطع ليتموضع أسفل رأس الكتابة والقراءة	6
	يمكن للتطبيق أو البرنامج التحكم في الأجهزة دون التدخل في نظام التشغيل	7
	وظيفة جدار الحماية حماية الحاسب أو الشبكة من أخطار الإنترنت وذلك بحظر الاتصالات المشبوهة	8

			البروتوكول الذي يسمح لمستخدم على جهاز حاسب بنقل الملفات من وإلى حاسب آخر هو بروتوكول FTP	9
			تطبيق يمكن من خلال دفع تكاليف الشراء عبر الإنترنت STC PAY	10
			من العوامل المؤثرة على الفجوة الرقمية : الموقع الجغرافي و المستوى الاقتصادي	11
			يُنصح عند استخدامك للتخزين السحابي تجنب أي معلومات شخصية حساسة	12
			التعلم مدى الحياة يتطلب التحفيز الذاتي	13
			لا داعي لإغلاق المستند كي يتمكن الآخرون من فتحه في برامج الأوفيس عبر الإنترنت حيث يمكنك وأصدقاؤك تحرير المستند في نفس الوقت	14
			لابد من إنشاء حساب في Webex لحضور اجتماع	15
			يعتبر برنامج One Note بمثابة دفتر ملاحظات رقمي يوفر مكاناً واحداً يمكنك فيه جمع كل ملاحظاتك ومعلوماتك	16
			يمكنك الإنقال من أي تطبيق آخر دون إيقاف العرض الحالي عند استخدام ميزة التقديم عبر الإنترنت	17
			الخرائط الذهنية هي تمثيل نصي للمعلومات	18
			العُقدة الشقيقة هي فكرة أو مفهوم مركزي يمثل موضوع الخريطة الذهنية أي ماتدور حوله الخريطة	19
			يتم إنشاء صفحات الويب باستخدام HTML	20

السؤال الثاني :

5

اخترى الإجابة الصحيحة لكل من العبارات التالية :

1	السبب في ظهور النظام الستة عشرية Hex هو :			
	أنه بديل من النظام العشري	أن النظام الست عشرى أقوى من النظام الثنائى	تصغير سلسلة الأرقام الثانية	التعامل المباشر مع الدارات الكهربائية لتمثيل التعليمات البرمجية
2	يُمثل كل بكسل في نظام RGB بمزيج من ثلاثة ألوان أساسية هي :			
	الأزرق - الأصفر - البنفسجي	الأزرق - الأخضر - الأسود	الأزرق - الأصفر - البرتقالي	
3	البرامج التي تحكم في عمل نظام الحاسوب وتنقسم لـ : برامج ملحقة وأنظمة التشغيل			
	برامج تشغيل الجهاز	نظام التشغيل	البرامج التطبيقية	برامج النظام
4	يقوم نظام التشغيل بإدارة الملفات من خلال :			
	تنظيم مخزن البيانات الثانوية في الأقراص الصلبة	تتبع جميع الأجهزة وتوظيفها بالطريقة الأكثر فعالية	تنفيذ العمليات من خلال وحدة المعالجة المركزية	تتبع مكان وجود البرنامج داخل الذاكرة
5	تعريف بروتوكول TCP/IP			
	بروتوكول نقل صفحات الويب	بروتوكول التحكم في النقل السريع	بروتوكول التحكم في النقل المفتوح لكنه بطيء	بروتوكول نموذج الإتصال المفتوح

6				يتم من خلالها تحديد العنوان والمسار المنطقي اللازم لنقل البيانات باستخدام أجهزة الربط من موجهات و موزعات
الطبقة الفيزيائية	طبقة الشبكة	طبقة ربط البيانات	طبقة التطبيقات	
7				ما وسم HTML المستخدم لإنشاء قائمة مرتبة
ol	li	br	ul	
8				سيتم فتح الصفحة في علامة تبويب جديدة عند وضع القيمة
_top	_parent	_self	_blank	
9				أي من الخصائص التالية يتولى إخبار المتصفح بما سيتم فتحه عند الضغط على رابط تشعبي
herf	link	url	src	
10				<video> يستخدم هذا الوسم في html لإدراج
صورة	ارتباط تشعبي	فيديو	قائمة غير مرتبة	

انتهت الأسئلة

المقرر: تقييم رقمية 1-1

الصف: الأول ثانوي

الزمن: ساعتان ونصف

اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول للعام 1445 هـ -

السؤال	الأول	الثاني	المجموع النهائي	المُصَحَّحة	التوقيع
				الدرجة كتابة رقم	الدرجة فقط

اسم الطالبة الرباعي	
الفصل	
رقم الجلوس	

نموذج الإجابة

السؤال الأول :

أجبني بكتابة صح أو خطأ على العبارات التالية :

10

الإجابة	العبارة	م
خطأ	لتمثيل النص اللاتيني في الحاسوب نستخدم ما يُسمى نظام الترميز iOS	1
صح	بوابة NOT تستقبل المدخل و تُنتج قيمة واحدة كمخرج وتقوم بعكس المدخل	2
صح	العالم الذي وضع معمارية الحاسب هو جون فون نيومان	3
خطأ	ROM تفقد بيانتها بمجرد انقطاع التيار الكهربائي عنها	4
خطأ	وحدة الذاكرة الرئيسية هي المسؤولة عن احضار التعليمية	5
خطأ	وقت الوصول هو الزمن الذي يستغرقه المقطع ليتموضع أسفل رأس الكتابة والقراءة	6
خطأ	يمكن التطبيق أو البرنامج التحكم في الأجهزة دون التدخل في نظام التشغيل	7
صح	وظيفة جدار الحماية حماية الحاسب أو الشبكة من أخطار الإنترنت وذلك بحظر الاتصالات المشبوهة	8
خطأ	بروتوكول الذي يسمح لمستخدم على جهاز حاسب بنقل الملفات من وإلى حاسب آخر هو بروتوكول DNS	9
صح	تطبيق STC PAY يمكن من خلال دفع تكاليف الشراء عبر الإنترنت	10
صح	من العوامل المؤثرة على الفجوة الرقمية : العمر و اللغة	11
صح	يُنصح عند استخدامك للتخزين السحابي تجنب أي معلومات شخصية حساسة	12
خطأ	التعلم مدى الحياة لا يتطلب التحفير الذاتي	13
صح	لابد أن يكون لديك حساب في Google حتى تستطيع استخدام Google drive	14
صح	في تطبيقات الاجتماعات بالإمكان بدء اجتماع مباشرة او جدولة اجتماع مستقبلي	15
صح	يعتبر برنامج One Note بمثابة دفتر ملاحظات رقمي يوفر مكاناً واحداً يمكنك فيه جمع كل ملاحظاتك ومعلوماتك	16
صح	يمكنك الإنقال من أي تطبيق آخر دون إيقاف العرض الحالي عند استخدام ميزة التقديم عبر الإنترنت	17
صح	يجب تنظيم المعلومات في الخارطة الذهنية بوضع أهم المعلومات في المركز ثم المعلومات الأكثر تفصيلاً في أماكن أبعد من مركز الرسم	18
صح	الucleda المركزية هي فكرة أو مفهوم مركزي يُمثل موضوع الخريطة الذهنية أي ماددور حوله الخريطة	19
صح	يتم إنشاء صفحات الويب باستخدام HTML	20

السؤال الثاني :

5

اخترى الإجابة الصحيحة لكل من العبارات التالية :

			السبب في ظهور النظام الستة عشرى Hex هو :	1
أنه بديل من النظام العشري	أن النظام السادس عشرى أقوى من النظام الثنائى	تصغير سلسلة الأرقام الثنائية	التعامل المباشر مع الدارات الكهربائية لتمثيل التعليمات البرمجية	
يُمثل كل بكسل في نظام RGB بمزيج من ثلات ألوان أساسية هي :	الأزرق - الأحمر - البنفسجي - الأصفر	الأزرق - الأصفر - الأخضر	الأحمر - الأصفر	2
نواة برامج النظام يدير مصادر الحاسب ويسمح للبرامج التطبيقية بالوصول لمصادر النظام ويمكن المستخدم التفاعل مع الحاسب	برامـج تشغـيلـ الجهاـز	نـظامـ التشـغـيلـ	برـامـجـ النـظـامـ	3
تنـتـطـيـمـ مـخـزـنـ الـبـيـانـاتـ	تنـتـطـيـمـ جـمـيعـ الأـجـهـزةـ وـ	تنـتـفـيـذـ الـعـلـمـيـاتـ مـنـ خـلـالـ	تنـتـبعـ مـكـانـ وـجـودـ البرـنـامـجـ دـاخـلـ	4
الـثـانـوـيـةـ فـيـ الأـقـرـاصـ الـصـلـبةـ	توـظـيفـهـاـ بـالـطـرـيقـةـ الـأـكـثـرـ فـعـالـيـةـ	وـحدـةـ الـمـعـالـجـةـ الـمـرـكـزـيةـ	الـذـاـكـرـةـ	
			تعريف بروتوكول OSI	5
برـوتـوكـولـ نـقلـ صـفـحـاتـ الـوـبـ	برـوتـوكـولـ التـحـكـمـ فـيـ النـقـلـ السـرـيعـ	برـوتـوكـولـ التـحـكـمـ فـيـ النـقـلـ لكنـهـ بـطـيءـ	برـوتـوكـولـ نـموـذـجـ الـإـتـصـالـ المـفـتوـحـ	
طـبـقـةـ الـفـيـزـيـائـيـةـ	طـبـقـةـ الشـبـكـةـ	طـبـقـةـ رـبـطـ الـبـيـانـاتـ	طـبـقـةـ الـتـطـبـيـقـاتـ	6
			ما وسم HTML المستخدم لإنشاء قائمة غير مرتبة	7
ol	li	br	ul	
			سيتم فتح الصفحة في علامة التبويب نفسها	8
_top	_parent	_self	_blank	
أى من الخصائص التالية يتولى إخبار المتصفح بما سيتم فتحه عند الضغط على رابط تشعبي	herf	link	url	src
			< > يستخدم هذا الوسم في html لإدراج	10
صورة	ارتباط تشعبي	فيديو	قائمة غير مرتبة	

انتهت الأسئلة

تقنية رقمية 1-1	المادة						
الأول ثانوي	الصف						
..... 1445هـ / /	الزمن التاريخ						



وزارة التعليم
Ministry of Education

اختبار تقنية رقمية (1-1) نظام المسارات
للعام الدراسي 1444-1445هـ
(نموذج 2)

المملكة العربية السعودية
 وزارة التربية والتعليم
 الثانوية

اسم الطالبة : [.....] رقم الجلوس : [.....] عدد أوراق الأسئلة (2) [.....]

تعليمات هامة: 1- استخدمي قلم الرصاص للظليل
2- لا تظلي أكثر من فقرة لسؤال الواحد

السؤال الأول: اختاري الإجابة الصحيحة ثم (ظللي) الحرف المناسب في ورقة الإجابة لما يلي:		السبب في ظهور النظام الستة عشرى Hex هو :					
أنه بديل من النظام العشري	د	أن النظام ست عشرى أقوى من النظام الثنائى	ج	تصغير سلسلة الأرقام الثنائية	ب	التعامل المباشر مع الدارات الكهربائية لتمثيل التعليمات البرمجية	أ
يُمثل كل بكسل في نظام RGB بمزيج من ثلاثة ألوان أساسية هي :							2
البنفسجي - الأحمر - الأصفر	د	الأخضر - الأزرق	ج	الأزرق - البرتقالي - الأخضر	ب	الأزرق - الأحمر - الأصفر	أ
نواة برامج النظام يدير مصادر الحاسب ويسمح للبرامج التطبيقية بالوصول لمصادر النظام ويعمل المستخدم التفاعل مع الحاسب							3
برامج تشغيل الجهاز	د	نظام التشغيل	ج	البرامج التطبيقية	ب	برامج النظام	أ
يقوم نظام التشغيل بإدارة الذاكرة من خلال :							4
تنظيم مخزن البيانات الثانوية في الأقراص الصلبة	د	تتبع جميع الأجهزة وتوظيفها بالطريقة الأكثر فعالية	ج	تنفيذ العمليات من خلال وحدة المعالجة المركزية	ب	تتبع مكان وجود البرنامج داخل الذاكرة	أ
تعريف بروتوكول (OSI)							5
بروتوكول نقل صفحات الويب	د	بروتوكول التحكم في النقل السريع	ج	بروتوكول التحكم في النقل لكنه بطيء	ب	بروتوكول نموذج الإتصال المفتوح	أ
تقوم بنقل البيانات من خلال الوسط الملمس كالوصلات والأسلاك							6
طبقة الفيزيائية	د	طبقة الشبكة	ج	طبقة ربط البيانات	ب	طبقة التطبيقات	أ
ما وسم HTML المستخدم لإنشاء قائمة غير مرتبة							7
ol	د	li	ج	br	ب	ul	أ
سيتم فتح الصفحة في علامة التبويب نفسها							8
_top	د	_parent	ج	_self	ب	_blank	أ
أي من عناوين الانترنت التالية صحيحة							9
91.198.174.255	د	192-168-1-1	ج	192.6.5	ب	260.1.0.129	أ
< img > يُستخدم هذا الوسم في html لإدراج							10
صورة	د	ارتباط تشعبي	ج	فيديو	ب	قائمة غير مرتبة	أ

السؤال الثاني: ظللي الحرف (أ) إذا كانت الإجابة صحيحة والحرف (ب) إذا كانت الإجابة خاطئة في ورقة الإجابة لما يلي:

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	السؤال	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	١١ ُصنع البوابات المنطقية من ترانزستور واحد أو أكثر	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	١٢ بوابة (NOT) تستقبل المدخل وتُنتج قيمة واحدة كمخرج وتقوم بعكس المدخل	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	١٣ العالم الذي وضع معماريّة الحاسوب هو جون فون نيومان	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	١٤ (ROM) اختصار لذاكرة الوصول العشوائي	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	١٥ وحدة الذاكرة الرئيسية هي المسؤولة عن احضار التعليمية	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	١٦ وقت الوصول هو الزمن الذي يستغرقه المقطع ليتموضع أسفل رأس الكتابة القراءة	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	١٧ يمكن للتطبيق أو البرنامج التحكم في الأجهزة دون التدخل في نظام التشغيل	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	١٨ وظيفة جدار الحماية حماية الحاسوب أو الشبكة من أخطار الإنترنٌت وذلك بحظر الاتصالات المشبوهة	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	١٩ بروتوكول الذي يسمح لمستخدم على جهاز حاسب بنقل الملفات من وإلى حاسب آخر هو بروتوكول (DNS)	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	٢٠ (STC PAY) تطبيق يمكن من خلال دفع تكاليف الشراء عبر الإنترنٌت	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	٢١ من العوامل المؤثرة على الفجوة الرقمية : العمر واللغة	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	٢٢ يُنصح عند استخدامك للتخزين السحابي تجنب أي معلومات شخصية حساسة	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	٢٣ التعلم مدى الحياة يتطلب التحفيز الذاتي	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	٢٤ لابد أن يكون لديك حساب في (Google) حتى تستطيع استخدام (Google drive)	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	٢٥ في تطبيقات الاجتماعات بالإمكان بدء اجتماع مباشرة أو جدولة اجتماع مستقبلي	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	٢٦ يُعتبر برنامج (One Note) بمثابة دفتر ملاحظات رقمي يوفر مكاناً واحداً يُمكنك فيه جمع كل ملاحظاتك ومعلوماتك	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	٢٧ يمكنك الإنفاق من أي تطبيق آخر دون إيقاف العرض الحالي عند استخدام ميزة التقديم عبر الإنترنٌت	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	٢٨ الخرائط الذهنية هي رسم تخطيطي للمعلومات	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	٢٩ العقدة المركزية هي فكرة أو مفهوم مركزي يُمثل موضوع الخريطة الذهنية أي ما تدور حوله الخريطة	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	٣٠ يتم إنشاء صفحات الويب باستخدام لغة ترميز النص التشعبي (HTML)	

..... معلمة المادة:

انتهت الأسئلة

تمنياتي لكن بالتفوق والنجاح