

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



المقرر: المهارات الرقمية		الملحقات التعليمية
الصف: ثالث متوسط	وزارة التعليم	وزارة التعليم
الزمن: ساعة	Ministry of Education	متوسطة

اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول للعام ١٤٤٦ هـ

السؤال	س ١	س ٢	المجموع النهائي	المصحح	التوفيق
الدرجة			الدرجة رقماً	الدرجة كتابة	التوقيع
فقط				الدرجة	التوقيع

() / اسم الطالب / رقم الجلوس ()

السؤال الأول: ضع المصطلح أمام التعريف المناسب له :

٥

المكتبة البرمجية	هجوم الفدية	الاستعلام	قاعدة البيانات	الأمن السيبراني
------------------	-------------	-----------	----------------	-----------------

حماية أجهزة الحاسب والشبكات والبرامج والبيانات من الوصول الغير المصرح به	
الهدف منه قفل جهاز الحاسب أو منع الوصول إلى ملفاته لابتزاز الضحية بدفع الأموال مقابل الغاء تأمين القفل	
مجموعة من البيانات المخزنة بشكل منظم ومتراوطي يسمح بالوصول إليها وتعديلها وإدارتها بسهولة	
سؤال محدد تطبقه على قاعدة البيانات لاسترجاع بيانات محددة	
مجموعة من التعليمات البرمجية المدمجة سابقاً في لغات البرمجة تستخدم لتقليل الوقت في البرمجة الفعلية	

السؤال الثاني : أ- اختر الاجابة الصحيحة بوضع علامة عند الاجابة الصحيحة:-

١٠

١- تكتب القوائم في بايثون بين أقواس :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
٢- يساعدك في تقارير مايكروسوفت أكسس على تنظيم البيانات وتقديمها بطريقة واضحة :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
٣- التعامل مع قاعدة البيانات بشكل أفضل وأكثر فعالية يتم من خلال :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
٤- يحتوي على نصوص برمجية جاهزة يمكن استخدامها في برنامج دون الحاجة إلى كتابتها:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
٥- عندما يتقمص المجرم الإلكتروني دور جهة موثوقة تعامل معها الضحية ، تسمى هذه الجريمة:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ب- ضع علامة أو (X) أمام العبارات التالية:-

١	من مزايا استخدام التقارير طباعتها على الورق
٢	أثناء استخدامك للإنترنت فأنك ترك ورائك آثاراً رقمية يمكن أن تستخدم بشكل قانوني لتبني أنشطتك
٣	من مزايا استخدام الجداول عرض بيانات الحقول المحددة فقط
٤	هيكل البيانات تعد وسيلة لتخزين وتنظيم البيانات في الذاكرة
٥	أول مراحل بناء قاعدة البيانات هي تحليل المتطلبات

اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول للعام ١٤٤٦ هـ

نموذج الإجابة

السؤال	س ١
الدرجة	

(اسم الطالب /) (رقم الجلوس)

السؤال الأول: ضع المصطلح أمام التعريف المناسب له :-

الآن السبيراني	قاعدة البيانات	الاستعلام	هجوم الفدية	المكتبة البرمجية
----------------	----------------	-----------	-------------	------------------

الآن السبيراني	حماية أجهزة الحاسب والشبكات والبرامج والبيانات من الوصول الغير المصرح به
هجوم الفدية	الهدف منه قفل جهاز الحاسب أو منع الوصول إلى ملفاته لابتزاز الضحية بدفع الأموال مقابل إلغاء تأمين القفل
قاعدة البيانات	مجموعة من البيانات المخزنة بشكل منظم ومترابط يسمح بالوصول إليها وتعديلها وإدارتها بسهولة
الاستعلام	سؤال محدد تطبقه على قاعدة البيانات لاسترجاع بيانات محددة
المكتبة البرمجية	مجموعة من التعليمات البرمجية المدمجة سابقاً في لغات البرمجة تستخدم لتقليل الوقت في البرمجة الفعلية

السؤال الثاني : أ- اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة عند الإجابة الصحيحة:-

١٠

١- تكتب القوائم في بايثون بين أقواس :
<input type="checkbox"/> مربعة <input checked="" type="checkbox"/> متعاكسة
٢- يساعدك في تقارير مايكروسوفت أكسس على تنظيم البيانات وتقديمها بطريقة واضحة :
<input type="checkbox"/> تجميع البيانات <input checked="" type="checkbox"/> فرز البيانات <input type="checkbox"/> تعديل التقرير
٣- التعامل مع قاعدة البيانات بشكل أفضل وأكثر فعالية يتم من خلال :
<input type="checkbox"/> الجداول <input checked="" type="checkbox"/> النماذج <input type="checkbox"/> التقارير
٤- يحتوي على نصوص برمجية جاهزة يمكن استخدامها في برنامج دون الحاجة إلى كتابتها:
<input type="checkbox"/> نموذج تيكنتر <input checked="" type="checkbox"/> OS <input type="checkbox"/> نموذج RGB
٥- عندما يتقمص المجرم الإلكتروني دور جهة موثوقة يتعامل معها الضحية ، تسمى هذه الجريمة:
<input type="checkbox"/> انتهاك خصوصية <input checked="" type="checkbox"/> احتيال الكتروني <input type="checkbox"/> تسلل الكتروني

ب- ضع علامة أو أمام العبارات التالية:-

<input checked="" type="checkbox"/>	من مزايا استخدام التقارير طباعتها على الورق	١
<input checked="" type="checkbox"/>	أثناء استخدامك للإنترنت فأنك ترك ورائك آثاراً رقمية يمكن أن تستخدم بشكل قانوني لتبني أنشطتك	٢
<input checked="" type="checkbox"/>	من مزايا استخدام الجداول عرض بيانات الحقول المحددة فقط	٣
<input checked="" type="checkbox"/>	هيكل البيانات تعد وسيلة لتخزين وتنظيم البيانات في الذاكرة	٤
<input checked="" type="checkbox"/>	أول مراحل بناء قاعدة البيانات هي تحليل المتطلبات	٥

انتهت الاسئلة

المقرر: المهارات الرقمية	 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية		
الصف : ثالث متوسط		وزارة التعليم		
الزمن: ساعة		إدارة التعليم		
الدرجة: ١٥		مدرسة المتوسطة		

اختبار (نظري) لمقرر المهارات الرقمية لصف ثالث متوسط الفصل الأول (الدور الأول) للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ

..... اسم الطالبة رباعياً : الصف : رقم الجلوس :

السؤال	الأول ٥	الثاني ٥	الثالث ٥	المصححة	التوقيع	التوقيع	التوقيع
				مراجعة			
				المدققة			
فقط.	المجموع النهائي كتابة			المجموع النهائي رقمأ	الدرجة		

عدد صفحات الاختبار (٢)

تعليمات الاختبارات :

- الكتابة بالقلم الأزرق فقط .
- التأكد من عدد صفحات الاختبار .
- كتابة اسمك رباعياً ورقم الجلوس وفصلك بشكل صحيح .
- عدم محاولة الغش في الاختبار باي شكل من اشكال الغش .
- يجب التوقيع على كشف التسليم قبل تسليم ورقة الاختبار

٥

السؤال الأول : اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١- من عناصر مثلث الحماية ويقصد بها إتاحة البيانات والمعلومات للأشخاص المعندين بها فقط :				
أ	السرية	ب	التكامل	ج التوافر
٢- التهديدات عبر البريد الإلكتروني أو الرسائل الفورية أو المشاركات المسيئة عبر وسائل التواصل الاجتماعي:				
أ	انتهاك الخصوصية	ب	الاحتيال الإلكتروني	المضايقات عبر الإنترنت
٣- حقل فريد في السجل لا يمكن أن يتكرر في الجدول :				
أ	المفتاح الاجنبي	ب	المفتاح الأساسي	ج المفتاح الجديد
٤- من أحداث الفأرة ولوحة المفاتيح يستخدم لإدخال مؤشر الفأرة إلى نافذة تكينتر :				
أ	<Enter>	ب	<Leave>	ج <Return>
٥- تكتب القوائم في بايثون بين :				
أ	()	ب	< >	ج []

الصفحة التالية <>

السؤال الثاني : أكثي الرقم من العمود الأول من يناسبه في العمود الثاني :

العمود الثاني	العمود الأول
مجموعة من البيانات المخزنة بشكل منظم يسمح بالوصول إليها وإدارتها بسهولة.	١ الأمن السيبراني
يعبر عن جميع الممارسات التي تتم لحماية المعلومات من الوصول غير المصرح.	٢ الاختراق الأمني
مجموعة من التعليمات البرمجية المدمجة سابقاً في لغات البرمجة .	٣ المكتبة البرمجية
قفل جهاز الحاسب لابتزاز الضحية بدفع أموال مقابل إلغاء تأمين هذا القفل .	٤ قاعدة البيانات
تجاوز طرف غير مصرح به لتدابير الحماية للوصول إلى مناطق محمية من النظام.	٥ هجوم الفدية

السؤال الثالث: ضعي علامة (ص) أمام العبارة الصحيحة ، وعلامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة:

١- يجب أن تتجنب نشر ما يمكن أن يسيء لدينك وقيمك ووطنك وأخلاقك.
٢- تستخدم أداة لوحة الرسم القماشية نظام إحداثي لتحديد العناصر الموجودة عليها .
٣- تساعد حماية معلوماتك الشخصية في التقليل من خطر سرقة الهوية أو انتقال الشخصية .
٤- تستخدم المكتبات البرمجية لزيادة الوقت المستغرق في البرمجة الفعلية .
٥- تتميز نظم إدارة قواعد البيانات بالسرعة العالية في تخزين البيانات واستعادتها بكل سهولة .

انتهت الأسئلة ... أتمنى لكم التوفيق والنجاح

مدیرة المدرسة :

معلمة المادة :

المقرر: المهارات الرقمية	 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية
الصف : ثالث متوسط		وزارة التعليم
الزمن: ساعة		إدارة التعليم
الدرجة: ١٥		مدرسة المتوسطة

إجابة اختبار (نظري) لمقرر المهارات الرقمية لصف ثالث متوسط الفصل الأول (الدور الأول)
للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ

لوس :

اسم الطالبة رباعياً :

نموذج الإجابة

السؤال	الأول	نحو	توقيع	مدة	الراجعة	المدققة	كتابة	المجموع النهائي	الدرجة
	٥		التوقيع						
	٥		التوقيع		٥				
فقط.	١٥	خمسة عشر درجة		كتابة	المجموع النهائي	٥	٥	٥	٥

عدد صفحات الاختبار (٢)

تعليمات الاختبارات :

- الكتابة بالقلم الأزرق فقط .
- التأكد من عدد صفحات الاختبار .
- كتابة اسمك رباعياً ورقم الجلوس وفصلك بشكل صحيح .
- عدم محاولة الغش في الاختبار باي شكل من اشكال الغش .
- يجب التوقيع على كشف التسليم قبل تسليم ورقة الاختبار

درجة لكل فقرة

السؤال الأول : اختياري الإجابة الصحيحة فيما يلي :

٥
٥

١- من عناصر مثلث الحماية ويقصد بها إتاحة البيانات والمعلومات للأشخاص المعنيين بها فقط :	أ	السرية	ب	التكامل	ج	التوافر
٢- التهديدات عبر البريد الإلكتروني أو الرسائل الفورية أو المشاركات المسيئة عبر وسائل التواصل الاجتماعي:	أ	انتهاك الخصوصية	ب	الاحتيال الإلكتروني	ج	المضايقات عبر الإنترنت
٣- حقل فريد في السجل لا يمكن أن يتكرر في الجدول :	أ	المفتاح الاجنبي	ب	المفتاح الأساسي	ج	المفتاح الجديد
٤- من أحداث الفأرة ولوحة المفاتيح يستخدم لإدخال مؤشر الفأرة إلى نافذة تكينتر:	أ	<Enter>	ب	<Leave>	ج	<Return>
٥- تكتب القوائم في بايثون بين :	أ	()	ب	<>	ج	[]

الصفحة التالية <>

درجة لكل فقرة

السؤال الثاني : أكتبى الرقم من العمود الأول من يناسبه في العمود الثاني :

العمود الثاني	العمود الأول
٤ مجموعة من البيانات المخزنة بشكل منظم يسمح بالوصول إليها وإدارتها بسهولة.	١ الأمن السيبراني
١ يعبر عن جميع الممارسات التي تتم لحماية المعلومات من الوصول غير المصرح.	٢ الاختراق الأمني
٣ مجموعة من التعليمات البرمجية المدمجة سابقاً في لغات البرمجة .	٣ المكتبة البرمجية
٥ قفل جهاز الحاسب لابتزاز الضحية بدفع أموال مقابل إلغاء تأمين هذا القفل .	٤ قاعدة البيانات
٢ تجاوز طرف غير مصرح به لتدابير الحماية للوصول إلى مناطق محمية من النظام.	٥ هجوم الفدية

درجة لكل فقرة

السؤال الثالث: ضعي علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة ، وعلامة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة:

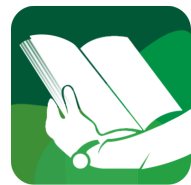
✓	١- يجب أن تتجنب نشر ما يمكن أن يسيء لدينك وقيمك ووطنك وأخلاقك.
✓	٢- تستخدم أداة لوحة الرسم القماشية نظام إحداثي لتحديد العناصر الموجودة عليها .
✓	٣- تساعد حماية معلوماتك الشخصية في التقليل من خطر سرقة الهوية أو انتقال الشخصية .
✗	٤- تستخدم المكتبات البرمجية لزيادة الوقت المستغرق في البرمجة الفعلية .
✓	٥- تميز نظم إدارة قواعد البيانات بالسرعة العالية في تخزين البيانات واستعادتها بكل سهولة .

انتهت الأسئلة ... أتمنى لكم التوفيق والنجاح

مدمرة المدرسة :

معلمة المادة :

موقع منهجي mnhaji.com



المقرر: المهارات الرقمية		الملائكة العربية السعودية
الصف: ثالث متوسط		وزارة التعليم
الزمن: ساعة		ادارة التعليم بصبيا مكتب تعليم العدابي متوسطة وثانوية فيفا

اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول للعام 1446هـ

السؤال	س 1	س 2	المجموع النهائي	المصحح	ضيف الله مشني	التوقيع
				حسن النجعي	الراجع	التوقيع

اسم الطالب : رقم الجلوس ()

السؤال الأول: أ : ضع المصطلح أمام التعريف المناسب له :-

السؤال	5	الاخراق الامني	الامن السيبراني	قاعدة البيانات	النموذج البرمجي	الجرائم الالكترونية	المكتبات البرمجية
		هو جميع الممارسات التي تتم لحماية المعلومات والأجهزة من المخاطر والهجمات الرقمية					
		هي استخدام الحاسب كأداة لتنفيذ أنشطة إجرامية					
		هو تجاوز طرف غير مصرح له لتدابير الحماية للسيطرة على معلومات محمية					
		هي مجموعة بيانات مخزنة بشكل منظم ومترابط يسمح بتعديلها و إدارتها بسهولة					
		مجموعة من النماذج البرمجية الجاهزة والقابلة لإعادة الاستخدام					
		مجموعة من الدوال الجاهزة يمكن استخدامها لتنفيذ العديد من الإجراءات دون كتابة مقطع برمجي كبير					

ب - قم بتسمية معاني المعاملات التالية (عناصر مثلث الحماية – قاعدة البيانات – طباعة – حساب مجموع)

SUM	CIA	Database	print

السؤال الثاني : أ- اختر الاجابة الصحيحة بوضع علامة عند الاجابة الصحيحة:-

السؤال	10	1- هي هيكل بيانات خطي في لغة بايثون قابلة للتعديل :
		أ LIST ب بايثون ج قاعدة البيانات د الحاسوب المحمول
		2- دالة تقوم بعرض أكبر قيمة موجودة :
		أ MIN ب MAX ج LEN د بايثون
		3- دالة تقوم بعرض أصغر قيمة موجودة:
		أ SUM ب MAX ج Min د len
		4- نموذج يوفر دوال للتعامل مع الوقت:
		أ time ب os ج android د لغة الالة
		5- نموذج يوفر دوال للتعامل مع الوقت والتاريخ :
		أ memento ب datetime ج time د android

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

العبارة	1
تكون أهمية الامن السيبراني منخفضة عندما يكثر عدد المستخدمين	
من عناصر مثلث الحماية CIA : السرية والتكامل والتوافر	2
من أمثلة الاحتيال الالكتروني تقمص شخص بأنه موظف بنك يريد رقم سري	3
هل استخدام بيانات شخص دون علمه يتغير : سرقة الهوية	4
من نصائح الوقاية من الجرائم الالكترونية تحديث البرامج باستمرار	5

قيع	السؤال
قيع	الدرجة

نموذج الإجابة

() رقم الجلوس () اسم الطالب :

السؤال الأول: أ : ضع المصطلح أمام التعريف المناسب له :-

5	الاختراق الامني	قاعدة البيانات	الامن السيبراني	النموذج البرمجي	الجرائم الالكترونية	البيانات	الجرائم البرمجية
---	-----------------	----------------	-----------------	-----------------	---------------------	----------	------------------

هو جميع الممارسات التي تتم لحماية المعلومات والأجهزة من المخاطر والهجمات الرقمية	الأمن السيبراني
هي استخدام الحاسب كأداة لتنفيذ أنشطة إجرامية	الجرائم الالكترونية
هو تجاوز طرف غير مصرح له لتدابير الحماية للسيطرة على معلومات محمية	الاختراق الامني
هي مجموعة بيانات مخزنة بشكل منظم ومترابط يسمح بتعديلها و إدارتها بسهولة	قاعدة البيانات
مجموعة من النماذج البرمجية الجاهزة والقابلة لإعادة الاستخدام	المكتبات البرمجية
مجموعة من الدوال الجاهزة يمكن استخدامها لتنفيذ العديد من الإجراءات دون كتابة مقطع برمجي كبير	النموذج البرمجي

ب - قم بتسمية معاني المعاملات التالية (عناصر مثلث الحماية – قاعدة البيانات – طباعة – حساب مجموع)

SUM	CIA	Database	print
حساب مجموع	عناصر مثلث الحماية	قاعدة البيانات	طباعة

السؤال الثاني : أ- اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة عند الإجابة الصحيحة:

1- هيكل بيانات خطي في لغة بايثون قبلة للتعديل :

أ LIST ب بايثون ج قاعدة البيانات د الحاسب المحمول

2- دالة تقوم بعرض أكبر قيمة موجودة :

أ MIN ب MAX ج LEN د بايثون

3- دالة تقوم بعرض أصغر قيمة موجودة :

أ SUM ب MAX ج MIN د len

4- نموذج يوفر دوال للتعامل مع الوقت :

أ time ب OS ج android د لغة الالة

5- نموذج يوفر دوال للتعامل مع الوقت والتاريخ :

أ memento ب datetime ج time د android

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

X	تكون أهمية الامن السيبراني منخفضة عندما يكثر عدد المستخدمين	1
✓	من عناصر مثلث الحماية CIA : السرية والتكامل والتوافر	2
✓	من أمثلة الاحتيال الالكتروني تقمص شخص بأنه موظف بنك يريد رقم سري	3
✓	هل استخدام بيانات شخص دون علمه يتغير : سرقة الهوية	4
✓	من نصائح الوقاية من الجرائم الالكترونية تحديث البرامج باستمرار	5



الاختبار النهائي التحريري لمادة المهارات الرقمية للفصل الدراسي الأول الدور (الأول) للعام 1446 هـ

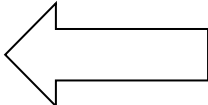
اسم الطالبة.....
الصف.....

10

السؤال الأول: (اختيار من متعدد) من فقرة (1) إلى فقرة (10) يتبع كل منها أربع خيارات

اخترى الإجابة الصحيحة ثم ظللى الحرف المقابل لها في ورقة الإجابة الخارجية :

-1 حماية أجهزة الحاسب والشبكات والبرامج والبيانات من الوصول الغير المصرح به :			
A- الأمن السيبراني	B- قواعد البيانات	C- البرمجة	D- الاستعلام
-2 مجموعة من التعليمات البرمجية المدمجة سابقاً في لغات البرمجة تستخدم لتقليل الوقت في البرمجة الفعلية :			
A- قاعدة البيانات	B- المعالج	C- المكتبة البرمجية	D- التقارير
-3 عندما يتقمص المجرم الإلكتروني دور جهة موثوقة يتعامل معها الضحية ، تسمى هذه الجرائم :			
A- انتهاك	B- سرقة الهوية	C- التجسس	D- الاحتيال الإلكتروني
-4 التعامل مع قاعدة البيانات بشكل أفضل وأكثر فعالية يتم خالل :			
A- الجداول	B- النماذج	C- الاستعلام	D- التقارير
-5 يحتوي على نصوص برمجية جاهزة يمكن استخدامها في برنامج دون الحاجة إلى كتابتها :			
A- نموذج RGB	B- نموذج OS	C- نموذج تيكترن	D- نموذج تيرتل
-6 سؤال محدد تطبقه على قاعدة البيانات لاسترجاع بيانات محددة:			
A- النماذج	B- الجداول	C- الاستعلام	D- قاعدة البيانات
-7 تكتب القوائم في بايثون بين أقواس :			
A- مربعة	B- دائرة	C- متعاكسة	D- علامات تنسيق
-8 ترجع قيمة أكبر عنصر في القائمة :			
A- max()	B- min()	C- len()	D- sum()
-9 مجموعة من البيانات المخزنة بشكل منظم ومترابط يسمح بالوصول إليها وتعديلها وإدارتها بسهولة			
A- قواعد البيانات	B- هجوم الفدية	C- البرمجيات الضارة	D- الاستعلام
-10 دالة وظيفتها إضافة عنصر لقائمة :			
A- print	B- remove	C- append	D- else



السؤال الثاني: (الصواب و الخطأ) من فقرة (١) إلى فقرة (٥)

حددي أي العبارات التالية صحيحة وأيهمما خاطئة ، ثم ظللي الحرف المقابل لها في ورقة الإجابة الخارجية :

	1- من مزايا قواعد البيانات سهولة البحث عن البيانات
	2- تعد القائمة احد اكثرا هيكل البيانات الخطية استخداما في بايثون
	3- هيكل البيانات تعد وسيلة لتخزين وتنظيم البيانات في الذاكرة
	4- صيانة قواعد البيانات هي أول مراحل بناء قاعدة البيانات
	5- يشترط ان تكون عناصر القائمة من نفس النوع

انتهت الأسئلة تمنياتنا للجميع بالتوفيق

المقرر: المهارات الرقمية	 وزارة التعليم Ministry of Education	الملَكُوكَالْعَرَبِيَّةِ الْمَسْعُودَةِ
الصف: الثالث متوسط		وزارة التعليم
الزمن: ساعة واحدة		إدارة تعليم متوسطة

الاختبار العملي				الاختبار التحريري						
المجموع النهائي		السؤال	س ١	السؤال	س ١	السؤال	س ٢			
الدرجة كتابة	الدرجة رقماً	الدرجة	الدرجة كتابة	الدرجة رقماً	الدرجة	الدرجة	الدرجة			
فقط			فقط			فقط				
توقيع المصحح				المصحح						
توقيع المراجع				المراجع						

.....	رقم الجلوس :	الاسم :
-------	--------------	-------	---------

السؤال الأول: ضعي المصطلح أمام التعريف المناسب له : -

الأمن السيبراني	قاعدة البيانات	الاستعلام	هجوم الفدية	المكتبة البرمجية
-----------------	----------------	-----------	-------------	------------------

حماية أجهزة الحاسب والشبكات والبرامج والبيانات من الوصول الغير المصرح به	
الهدف منه قفل جهاز الحاسب أو منع الوصول إلى ملفاته لابتزاز الضحية بدفع الأموال مقابل الغاء تأمين القفل	
مجموعة من البيانات المخزنة بشكل منظم ومتراربط يسمح بالوصول إليها وتعديلها وإدارتها بسهولة	
سؤال محدد تطبقه على قاعدة البيانات لاسترجاع بيانات محددة	
مجموعة من التعليمات البرمجية المدمجة سابقاً في لغات البرمجة تستخدم لتقليل الوقت في البرمجة الفعلية	

السؤال الثاني : أ- اختاري الإجابة الصحيحة بوضع علامة عند الإجابة الصحيحة:-

١- تكتب القوائم في بايثون بين أنقواس :	<input type="checkbox"/>	منحنية	<input type="checkbox"/>	متاكسة	<input type="checkbox"/>	مربعة
٢- يساعدك في تقارير مايكروسوفت أكسس على تنظيم البيانات وتقديمها بطريقة واضحة :	<input type="checkbox"/>	فرز البيانات	<input type="checkbox"/>	فرز البيانات	<input type="checkbox"/>	نجمي البيانات
٣- التعامل مع قاعدة البيانات بشكل أفضل وأكثر فعالية يتم من خلال :	<input type="checkbox"/>	النماذج	<input type="checkbox"/>	النماذج	<input type="checkbox"/>	الجدوال
٤- يحتوي على نصوص برمجية جاهزة يمكن استخدامها في برنامج دون الحاجة إلى كتابتها:	<input type="checkbox"/>	نموذج RGB	<input type="checkbox"/>	نموذج OS	<input type="checkbox"/>	نموذج تيكتنر
٥- عندما يتقمص المجرم الإلكتروني دور جهة موثوقة يتعامل معها الضحية ، تسمى هذه الجريمة:	<input type="checkbox"/>	انتهاك خصوصية	<input type="checkbox"/>	احتياط الكتروني	<input type="checkbox"/>	تسلا الكتروني

ب- ضعي علامة (✓) أو (X) أمام العبارات التالية:-

١	من مزايا استخدام التقارير طباعتها على الورق
٢	إنشاء استخدامك للإنترنت فأنك ترك وراءك آثاراً رقمية يمكن أن تستخدم بشكل قانوني لتبني أنشطتك
٣	من مزايا استخدام الجداول عرض بيانات الحقول المحددة فقط
٤	هيكل البيانات تعد وسيلة لتخزين وتنظيم البيانات في الذاكرة
٥	أول مراحل بناء قاعدة البيانات هي تحليل المتطلبات

انتقل إلى الجزء العملي

السؤال الأول : أ- اربط الصورة مع وظيفتها من خلال كتابة الرقم في الخانة :-

إنشاء العلاقات بين الجداول

• • • • •

10

انشاء جدول في قاعدة

تمکین ویندوز دیفندر



السؤال الأول: بـ ضعي رقم الأمر أمام الوصف الصحيح لإنشاء نافذة الرسم الخاصة

canvas.pack ()

•

يضع كل العناصر على النافذة

1

```
canvas=Canvas(bg="color",  
width=500,height=350)
```

•

بستان نموذج تکینتر البرمجی

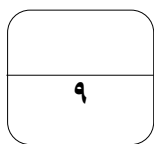
۷

```
from tkinter import *
```

يضبط لون وحجم الخلفية

۳

window=Tk()



٩

درجة لكل فقرة

السؤال الثاني : ضعي علامة / أو علامة X :

	في مايكروسوفت أكسس لا يمكن تعديل اسم الاستعلام بعد إنشائه	١
	بعد إنشائك لجدول في قاعدة البيانات فأنت تستطيع إنشاء جدول آخر	٢
	توجد نافذة خصائص الحقل أسفل المساحة المخصصة لإنشاء الحقول	٣
	حقول (اسم الطالب_اسم العائلة_رقم الجوال) الحقل المناسب أن يكون مفتاح أساسى هو اسم الطالب	٤
	العلاقات بين الجداول ليست ضرورية	٥
	يمكن كتابة المكتبة البرمجية بأي لغة برمجة	٦
	توجد التماثيل البرمجية داخل الدوال في المكتبات القياسية	٧
	قائمة <code>list</code> تُعد أحد أكثر هيئات البيانات الخطية استخداماً في بايثون	٨
		٩

انتهت الأسئلة
معلومة المادة

المقرر: المهارات الرقمية (الجزء النظري)
الصف: الثالث متوسط
الزمن: ساعة فقط
عدد الأسئلة: 2

اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول (الدور الأول) للعام الدراسي 1446 هـ

السؤال	س 1	س 2	المجموع النهائي	المصححة	التوقيع
الدرجة	رقمًا	الدرجة كتابة	المراجعة	التوقيع	التوقيع
					فقط

اسم الطالبة :الصف الدراسي : رقم الجلوس ()

عزيزتي الطالبة/ استعيني بالله وقولي (اللهم لا سهل إلا ما جعلته سهلاً وأنت تجعل الحزن إن شئت سهلاً)

7 /

فقرة (أ) / ضعي المصطلح أمام التعريف المناسب له ؟

قاعدة البيانات	الجرائم الإلكترونية	النماذج البرمجية	هجوم الفدية	المكتبات البرمجية	الأمن السيبراني
استخدام الحاسب كاداة لتحقيق غايات غير قانونية.	.1				
تم تصميمه لعقل جهاز الحاسوب أو منع الوصول إلى ملفاته لابتزاز الضحية بدفع أموال.	.2				
حماية أجهزة الحاسوب والشبكات والبرامج والبيانات من الوصول غير المصرح به.	.3				
مجموعة من البيانات المخزنة بشكل منظم ومتراوطي يسمح بالوصول إليها وتعديلها وإدارتها بسهولة.	.4				
مجموعة من التعليمات البرمجية المدمجة سابقاً في لغات البرمجة لتقليل الوقت في البرمجة الفعلية.	.5				
جزءة من الملفات تحتوي على مقاطع برمجية يتم استيرادها إلى البرنامج لتنفيذ وظائف مختلفة.	.6				

فقرة (ب) / اختاري الإجابة الصحيحة في كل مما يأتي ؟

8 /

1. المرحلة الثانية من مراحل بناء قاعدة البيانات.	أ/ تحديد المتطلبات.	ب/ تحليل المتطلبات.	ج/ تصميم قاعدة البيانات.	د/ إنشاء قاعدة البيانات.
2. المستشفيات والمرافق الصحية مثل على.	أ/ الجداول.	ب/ السجلات.	ج/ نظم قواعد البيانات.	د/ الحقول.
3. عندما يتقمص المجرم الإلكتروني دور جهة موثوقة يتعامل معها الضحية، تسمى هذه الجريمة.	أ/ التسلل الإلكتروني.	ب/ الاحتيال الإلكتروني.	ج/ انتهاك الخصوصية.	د/ المضايقات عبر الإنترنت.
4. يحتوي على نوع معين من البيانات وله خصائص وقيود خاصة لتحديد البيانات التي يمكن إدخالها.	أ/ الحقل.	ب/ السجل.	ج/ الجدول.	د/ قاعدة البيانات.
5. يساعد المطور في معرفة المزيد عن النظام الخاص بجهاز المستخدم ومشغل بایثون المثبت على الجهاز.	أ/ نموذج DIR البرمجي.	ب/ نموذج OS البرمجي.	ج/ نموذج SYS البرمجي.	د/ نموذج MATH البرمجي.
6. فهرسة القائمة وصف البيانات بيدا من.	1 /	0 / ب	2 / ج	3 / د
7. من أمثلة هجوم الوسيط.	أ/ التصنّت على الواي فاي.	ب/ سرقة الهوية.	ج/ التحديث الدوري.	د/ انتقال الشخصية.
8. يقوم فيها جهاز حاسب واحد أو شبكة بإغراق موقع أو خادم مستهدف بحركة المرور.	أ/ هجوم الفدية.	ب/ هجوم حجب الخدمات الموزع.	ج/ هجوم الوسيط.	د/ هجوم حجب الخدمات.

السؤال الثاني/

فقرة (أ) / اربط كل مما يأتي بالمعنى المناسب ؟

1. عناصر مثبت الحماية CIA.

(السرية / التكامل / التوافر)

إتاحة البيانات والمعلومات للأشخاص المعنيين بها فقط والمسموح لهم بالاطلاع عليها.	ضمان وصول المعلومات في الوقت المناسب وبطريقة موثوقة لاستخدامها.	الحفاظ على دقة وصحة المعلومات والتتأكد من عدم إمكانية تعديلها إلا من قبل الأشخاص المخولين بذلك.
.....

2. وظائف الدوال المستخدمة مع القوائم.

(دالة Sum() / دالة Len() / دالة Max())

ترجع عدد عناصر القائمة	ترجع قيمة أكبر عنصر في القائمة	ترجع مجموع عدة عناصر
.....

فقرة (ب) / ضعي كلمة (صح) أمام العبارات الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارات الخاطئة لكل مما يأتي ؟

1. هياكل البيانات تعد وسيلة لتخزين وتنظيم البيانات في الذاكرة.
2. من المهم اختيار كلمة مرور تتكون من أربعة رموز على الأقل.
3. يطلق على هياكل البيانات البسيطة في بايثون اسم هياكل البيانات الأساسية.
4. يمكن كتابة المكتبة البرمجية باي لغة برمجة.

فقرة (ج) / قارني بين كل مما يأتي ؟

هياكل البيانات غير الخطية	هياكل البيانات الخطية	من حيث
		تخزين عناصر البيانات
القائمة	الصف	من حيث
		تواجد القيم داخل الأقواس
listName.reverse دالة	listName.sort دالة	من حيث
		ترتيب عناصر القائمة

انتهت الأسئلة

تمنياتي للجميع كل التوفيق والنجاح

معلمة المادة /

إضاءة / كونوا أنتم التغيير الذي تريدون أن ترونوه

فـ ٢٠١٦ -

المادة : المهارات الرقمية
الوقت : ساعة
الصف : الثالث المتوسط

اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 1446 هـ

15	الدرجة	اسم المصحح :
	الصف	اسم الطالب :

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة فيما يأتي:

1. يتعلق بحماية أجهزة الحاسب والشبكات والبرامج والبيانات من الوصول غير المصرح به :
أ - قاعدة البيانات ب - التوافر ج - الجرائم الالكترونية د - الأمان السيبراني
2. إتاحة البيانات فقط للأشخاص المعينين والمسموح لهم بالاطلاع عليها :
أ- السرية ب - التكامل ج - التوافر د - التنوع
3. من أساليب الحفاظ على تكامل البيانات والمعلومات:
أ- الأذونات والصلاحيات ب - تحديّثات النظام ج - اسم المستخدم وكلمة المرور د - النسخ الاحتياطي
4. جدول قاعدة البيانات هو مجموعه من :
أ- سجلات ب - صور ج - نصوص د - أرقام
5. أي مما يلي لا يعتبر من مكونات قاعدة البيانات:
أ- الحقل ب- السجل ج - الجدول د - أرقام

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

- () يحدث اختراق البيانات عندما ينتهك شخص ما التدابير الأمنية للتحكم بالمعلومات الشخصية.
- () المضايقات بالإنترنت تشمل التهديدات عبر البريد الإلكتروني أو المشاركات المسيئة في التواصل الاجتماعي .
- () من الأمثلة على اختراق المؤسسات الكبيرة اختراق ماريوت الدولية .
- () سهولة البحث عن البيانات تعد من مزايا استخدام قاعدة البيانات .
- () مفتاح الأساسي هو رقم تسلسلي فريد لا يتكرر .
- () من مجالات استخدام قواعد البيانات استخدامها في شركات التجارة الإلكترونية .
- () النموذج هو سؤال محدد تطبقه على قاعدة البيانات لاسترجاع بيانات محددة .
- () الاستعلام واجهة رسومية تمكن المستخدم من إدخال البيانات المحفوظة، وتحريرها، وعرضها في قاعدة البيانات .

السؤال الثالث : ذكر أثنين من الوقاية من الجرائم الالكترونية ؟

-1

-2