

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



اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول للعام ١٤٤٥هـ

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

اسم الطالب / (_____) رقم الجلوس (_____)

1

المكتبة البرمجية هجوم الفدية الاستعلام قاعدة البيانات الأمن السيبراني

حماية أجهزة الحاسوب والشبكات والبرامج والبيانات من الوصول الغير المصرح به	
الهدف منه قفل جهاز الحاسوب أو منع الوصول إلى ملفاته لابتزاز الضحية بدفع الأموال مقابل إلغاء تأمين الفقل	
مجموعة من البيانات المخزنة بشكل منظم ومتراوطة 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- اختار الاجابة الصحيحة بوضع علامة عند الاجابة الصحيحة:-

10

1

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

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

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

امتحان نهاية الفصل الدراسي الأول للعام ١٤٤٥ هـ

نموذج الإجابة

(رقم الجلوس)

اسم الطالب /

السؤال الأول: ضع المصطلح أمام التعريف المناسب له :-

الأمن السيبراني قاعدة البيانات الاستعلام هجوم الفدية المكتبة البرمجية

الامن السيبراني	حماية أجهزة الحاسوب والشبكات والبرامج والبيانات من الوصول الغير المصرح به
هجوم الفدية	الهدف منه قفل جهاز الحاسوب أو منع الوصول إلى ملفاته لإبتزاز الضحية بدفع الأموال مقابل إلغاء تأمين الفقل
قاعدة البيانات	مجموعة من البيانات المخزنة بشكل منظم ومتراوطة 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 الاجابة الصحيحة بوضع علامة عند الاجابة الصحيحة:-

1

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

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

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

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 ١٤٤٥ هـ

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

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

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

مديرة المدرسة :

معلمة المادة :

المقرر: المهارات الرقمية
الصف : ثالث متوسط
الزمن: ساعة
الدرجة: ١٥



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
إدارة التعليم
مدرسة المتوسطة

إجابة اختبار (نظري) لمقرر المهارات الرقمية لصف ثالث متوسط الفصل الأول (الدور الأول)
للعام الدراسي ١٤٤٥ هـ

..... نم م الجلوس : اسم الطالبة رباعياً :

نموذج الإجابة

السؤال	الأول	الثاني	المراجعة	المدققة	كتابة	المجموع النهائي	الدرجة	التوقيع	التوقيع
٥	٥	٥	٥	٥	٥	١٥	٥	٥	٥
٥	٥	٥	٥	٥	٥	١٥	٥	٥	٥
٥	٥	٥	٥	٥	٥	١٥	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 المعندين بها فقط :	أ	السريّة	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 (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- تميز نظم إدارة قواعد البيانات بالسرعة العالية في تخزين البيانات واستعادتها بكل سهولة .

انتهت الأسئلة ... أتمنى لكم التوفيق والنجاح

مدمرة المدرسة :

معلمة المادة :

٥

٥

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 1445هـ

السؤال	س 1	س 2	المجموع النهائي	المصحح	ضيف الله مشني	التوقيع
				الدرجة رقمًا	الدرجة كتابة	التوقيع

اسم الطالب : رقم الجلوس () ()

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

السؤال	5	الاختراع الامني	قاعدة البيانات	الامن السيبراني	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 ب بايثون LIST د قاعدة البيانات ج الحاسوب المحمول
		2- دالة تقوم بعرض أكبر قيمة موجودة :
		أ ب MIN ج MAX د بايثون LEN
		3- دالة تقوم بعرض أصغر قيمة موجودة:
		أ ب SUM ج MAX د len
		4- نموذج يوفر دوال للتعامل مع الوقت:
		أ ب time ج os د android د لغة الالة
		5- نموذج يوفر دوال للتعامل مع الوقت والتاريخ :
		أ ب memento ج datetime د time د android د

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

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

المقرر: المهارات الرقمية		الملَكَةُ الْعِزِيزَةُ سُلطَانَةُ الْمُحَمَّدَ
الصف: الأول متوسط	وزارة التعليم	ادارة التعليم بصبيا
الזמן: ساعة	مكتب تعليم العيدابي	متوسطة وثانوية فيفا

نموذج إجابة اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول للعام 1445هـ

السؤال	س ١	س ٢	المجموع	التوقيع	التوقيع

نموذج الإجابة

اسم الطالب : رقم الجلوس ()

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

5	الاختراع الامني	قاعدة البيانات	الامن السيبراني	النموذج البرمجي	الجرائم الالكترونية	الأمن السيبراني
---	-----------------	----------------	-----------------	-----------------	---------------------	-----------------

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	الاختراع الامني
هي مجموعة بيانات مخزنة بشكل منظم ومترابط يسمح بتعديلها وإدارتها 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 ب ج د ج ب بايثون LIST

2- دالة تقوم بعرض أكبر قيمة موجودة :

أ ب ج د ج ب بايثون MAX

3- دالة تقوم بعرض أصغر قيمة موجودة :

أ ب ج د ج ب بايثون MIN

4- نموذج يوفر دوال للتعامل مع الوقت:

أ ب ج د ج ب بايثون time

5- نموذج يوفر دوال للتعامل مع الوقت والتاريخ :

أ ب ج د ج ب بايثون datatime

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

معلم المادة/ ضيف الله مشني

انتهت الاسئلة

الاختبار النهائي التحريري لمادة المهارات الرقمية للفصل الدراسي الأول الدور (الأول) للعام ١٤٤٥ هـ

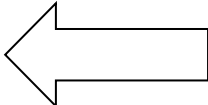
اسم الطالبة.....
الصف.....

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 هياكل البيانات الخطية استخداما في بايثون
	3- هياكل 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 متعددة

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

١٦

يرجع لك فقرة

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

إنشاء العلاقات بين الجداول

.....

تعديل النوافذ المنبثقة

.....

إنشاء جدول في قاعدة

.....

تمكين ويندوز ديفندر

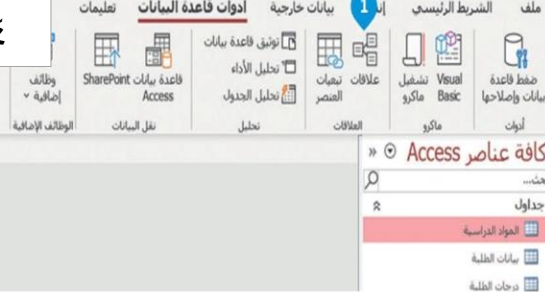
.....

٢

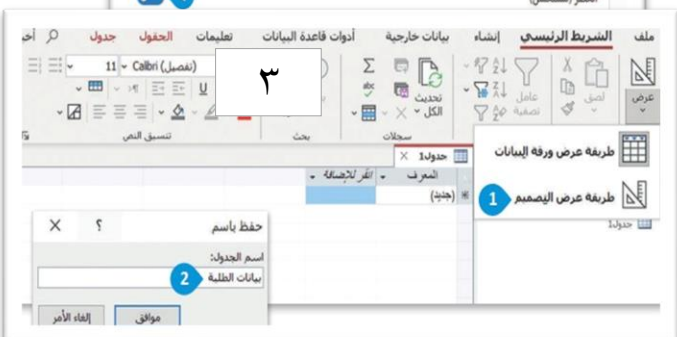
SmartScreen لـ Microsoft Edge

يساعد Microsoft Defender SmartScreen على حماية جهازك من المواقع والتنزيلات الضارة.

٤



٣



١

٤ أدوات الموقع / العناصر المنبثقة وعمليات إغلاق تبويب

الإعدادات

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

canvas.pack ()

...

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

...

from tkinter import *

...

window=Tk ()

...

١ يضع كل العناصر على النافذة

١

٢ يستورد نموذج تكينتر البرمجي

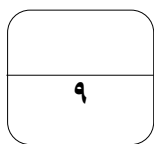
٢

٣ يضبط لون وحجم الخلفية

٣

٤ ينشئ نافذة أساسية جديدة

٤



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 النماذج 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