

تم تحميل وعرض المادة من :



موقع واجباتي

www.wajibati.net

موقع واجباتي منصة تعليمية تساهم بنشر حل المناهج الدراسية بشكل متميز لترقيي بمجال التعليم على الإنترنت ويستطيع الطالب تصفح حلول الكتب مباشرة لجميع المراحل التعليمية المختلفة



حمل التطبيق من هنا



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
المراجعة		الدرجة		التوقيع	
المدققة		التوقيع		المجموع النهائي	
كتابه		كتابه		كتابه	

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 فقط.

٥

السؤال الأول : اختياري الإجابة الصحيحة فيما يلي :

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

الصفحة التالية <>

٥

السؤال الثاني : أكتبى 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

٥

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

- | |
|--|
| ١- يجب أن تتجنب نشر ما يمكن أن يسئ 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 ١٤٤٥ هـ**

اسم الطالبة رباعياً : الصف : رقم الجلوس :

السؤال	الأول	الثاني	الثالث	المصححة	التوقيع
الدرجة	٥	٥	٥	مراجعة	التوقيع
رقمًا	١٥	٥	٥	المدققة	التوقيع
المجموع النهائي	١٥	٥	٥	كتابه المجموع النهائي	خمسة عشر درجة 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

درجة لكل فقرة

السؤال الأول : اختياري الإجابة الصحيحة فيما يلي :

٥	٥	٥	٥	٥	٥	٥
أ	السرية	ب	ج	التكامل	التوافر	٥
أ	انتهاك الخصوصية	ب	ج	الاحتيال الإلكتروني	المضايقات عبر الإنترنت	٥
أ	المفتاح الاجنبي	ب	ج	المفتاح الأساسي	المفتاح الجديد	٥
أ	نافذة تكينتر	ب	ج	لوحة المفاتيح	أحداث الفأرة	٥
أ	<Enter>	ب	ج	<Leave>	<Return>	٥
أ	()	ب	<>	ج	[]	٥

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 السييراني
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 يسئ 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 :

٥
٥

المقرر: المهارات الرقمية		المملكة العربية السعودية
الصف: ثالث متوسط	وزارة التعليم	وزارة التعليم
الزمن: ساعة	Ministry of Education	إدارة التعليم متوسطة

اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول للعام ٤٤١ هـ

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

() رقم الجلوس / اسم الطالب

السؤال الأول: ضع المصطلح أمام التعريف المناسب له :-

٥

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

مجموعة أجهزة الحاسب والشبكات والبرامج والبيانات من الوصول الغير المصرح به	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 أغاء تأمين القفل	الهدف منه قفل جهاز الحاسب أو منع الوصول إلى ملفاته لابتزاز الضحية بدفع الأموال مقابل أغاء تأمين القفل
مجموعة من البيانات المخزنة بشكل منظم ومتراوحة يسمح بالوصول إليها وتعديلها وإدارتها بسهولة	مجموعة من البيانات المخزنة بشكل منظم ومتراوحة يسمح بالوصول إليها وتعديلها وإدارتها بسهولة
سؤال محدد تطبقه على قاعدة البيانات لاسترجاع بيانات محددة	سؤال محدد تطبقه على قاعدة البيانات لاسترجاع بيانات محددة
مجموعة من التعليمات البرمجية المدمجة سابقاً في لغات البرمجة تستخدم لتقليل الوقت في البرمجة الفعلية	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"/> منحنية	<input type="checkbox"/> متعاكسة	<input type="checkbox"/> مرتبة
٢- يساعدك في تقارير مايكروسوفت أكسس على تنظيم البيانات وتقديمها بطريقة واضحة :	<input type="checkbox"/> تجميع البيانات	<input type="checkbox"/> فرز البيانات	<input type="checkbox"/> تعديل التقرير
٣- التعامل مع قاعدة البيانات بشكل أفضل وأكثر فعالية يتم من خلال :	<input type="checkbox"/> النماذج	<input type="checkbox"/> الجداول	<input type="checkbox"/> التقارير
٤- يحتوي على نصوص برمجية جاهزة يمكن استخدامها في برنامج دون الحاجة إلى كتابتها:	<input type="checkbox"/> نموذج OS	<input type="checkbox"/> نموذج RGB	<input type="checkbox"/> نموذج تيكنتر
٥- عندما يتقمص المجرم الإلكتروني دور جهة موثوقة يتعامل معها الضحية ، تسمى هذه الجريمة:	<input type="checkbox"/> احتيال الكتروني	<input type="checkbox"/> انتهاك خصوصية	<input type="checkbox"/> تسلل الكتروني

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

١	من مزايا استخدام التقارير طباعتها على الورق
٢	أثناء استخدامك للإنترنت فأنك تترك وراءك آثاراً رقمية يمكن أن تستخدم بشكل قانوني ل تتبع 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

المقرر: المهارات الرقمية		الملَكُوكَالْعَرَبِيَّةِالسُّعُودِيَّةِ
الصف: ثالث متوسط		وزارة التعليم
الزمن: ساعة		ادارة التعليم متوسطة

اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول للعام ١٤٤٥ هـ

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

اسم الطالب/ _____ (رقم الجلوس)

السؤال الأول: وضع المصطلح أمام التعريف المناسب له :-

_____ ٥

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

الامن السيبراني	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 ومتراوحة 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:-

_____ ١٠

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

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

- | | | |
|---|---|---|
| ✓ | من مزايا استخدام التقارير طباعتها على الورق | ١ |
| ✓ | أثناء استخدامك للإنترنت فأنك تترك وراءك آثاراً رقمية يمكن أن تستخدم بشكل قانوني ل تتبع 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 |

الاختبار النهائي التحريري لمادة **المهارات الرقمية** للفصل الدراسي الاول 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 فى 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 سابقا 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 :			
D- الاحتيال الإلكتروني	B- سرقة الهوية	C- التجسس	A- انتهاك الخصوصية
-4 التعامل مع قاعدة البيانات بشكل أفضل وأكثر فعالية يتم خالل :			
D- التقارير	B- النماذج	C- الاستعلام	A- الجداول
-5 يحتوي على نصوص برمجية جاهزة يمكن استخدامها في برنامج دون الحاجة إلى كتابتها :			
D- نموذج Tirkit	B- نموذج OS	C- نموذج Tikinter	A- نموذج RGB
-6 سؤال محدد تطبقه على قاعدة البيانات لاسترجاع بيانات محددة:			
D- قاعدة البيانات	B- الجداول	C- الاستعلام	A- النماذج
-7 تكتب القوائم في بايثون بين أقواس:			
D- علامات تنصيص	B- دائيرية	C- متعاكسة	A- مربعة
-8 ترجع قيمة اكبر عنصر في القائمة :			
D- sum()	B- len()	C- min()	A- max()
-9 مجموعة من البيانات المخزنة بشكل منظم ومتراربط يسمح بالوصول إليها وتعديلها وإدارتها بسهولة			
D- قواعد البيانات	B- هجوم الفدية	C- البرمجيات الضارة	A- الاستعلام
-10 دالة وظيفتها إضافة عنصر لقائمة :			
D- else	B- remove	C- append	A- print



السؤال الثاني: (الصواب و الخطأ) من فقرة (1) إلى فقرة (5)

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

	1- من مزايا قواعد البيانات سهولة البحث عن البيانات
	2- تعد القائمة أحد اكثـر هيـاكل الـبيانـات الخطـية استخداماً في باـيثـون
	3- هيـاكل الـبيانـات تـعد وسـيلة لـتخـزين وـتنـظـيم الـبيانـات فـي الـذاـكـرـة
	4- صـيانـة قـوـاعـد الـبيانـات هـي أول مـراـحل بـنـاء قـاعـدة الـبيانـات
	5- يـشـرـط أـن تكون عـناـصـر الـقـائـمة مـن نـفـس النـوع

انتهت الأسئلة تمنياتنا للجميع بال توفيق

اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول للعام 1445 هـ

السؤال	س 1	س 2	المجموع النهائي	المصحح	ضيف الله مشني	التوقيع	الصف	المقرر
الدرجة	رقمًا	الدرجة كتابة	الدرجة فقط	المرجع	حسن النجعي	التوقيع	الصف	المقرر
اسم الطالب :	(.....)	(.....)	(.....)	رقم الجلوس	(.....)	(.....)	الصف	المقرر

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

5	الجرائم الالكترونية	الجرائم البرمجية	المكتبات البرمجية
	الاخراق الامني	الامن السيبراني	النموذج البرمجي
	قاعدة البيانات	الامن السيبراني	الجرائم الالكترونية
	الاخراق الامني	النموذج البرمجي	قاعدة البيانات
	الجرائم البرمجية	الجرائم الالكترونية	الاخراق الامني

هو جميع الممارسات التي تتم لحماية المعلومات والأجهزة من المخاطر والهجمات الرقمية

هي استخدام الحاسوب كأداة لتنفيذ أنشطة إجرامية

هو تجاوز طرف غير مصرح له لتدابير الحماية للسيطرة على معلومات محمية

هي مجموعة بيانات مخزنة بشكل منظم ومتراربط يسمح بتعديلها وإدارتها 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:-

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 datatime ج time د android

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

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

نموذج إجابة اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول للعام ١٤٤٥ هـ

السؤال	س ١	س ٢	المجموع النهائي	المصحح	التوقيع	التوقيع
			الدرجة كتابة	الدرجة رقمًا	الدرجة	الدرجة فقط

اسم الطالب : رقم الجلوس ()

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

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

الأمن السيبراني	هو جميع الممارسات التي تتم لحماية المعلومات والأجهزة من المخاطر والهجمات الرقمية
الجرائم الالكترونية	هي استخدام الحاسوب كأداة لتنفيذ أنشطة إجرامية
الاخراق الامني	هو تجاوز طرف غير مصرح له لتدابير الحماية للسيطرة على معلومات محمية
قاعدة البيانات	هي مجموعة بيانات مخزنة بشكل منظم ومتراربط يسمح بتعديلها وإدارتها بسهولة
المكتبات البرمجية	مجموعة من النماذج البرمجية الجاهزة والقابلة لإعادة الاستخدام
النموذج البرمجي	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
حساب مجموع	عناصر مثلث الحماية	قاعدة البيانات	طباعة

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

1- هي هيكل بيانات خطي في لغة بايثون قابلة للتعديل :

- أ LIST ب بايثون ج قاعدة البيانات د الحاسب المحمول

2- دالة تقوم بعرض أكبر قيمة موجودة :

- أ MIN ب JMAX 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 datatime 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 يانه 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