

تم تحميل وعرض المادة من منصة

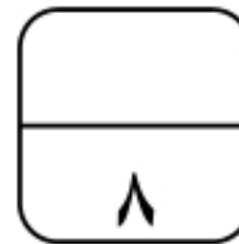
حقبيتي

[www.haqibati.net](http://www.haqibati.net)

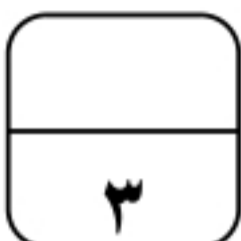


منصة حقبيتي التعليمية

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



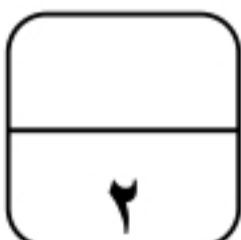
## اختبار فوري (تحريري) لمادة المهارات الرقمية ثانى متوسط الفصل الاول لعام ١٤٤٦ هـ

..... الفصل : .....  
أسم الطالبة :

٣

**السؤال الأول: ظللي الإجابة الصحيحة فيما يلي :**

هي نظام يمكن من خلاله تنظيم البيانات وإدارتها :	<input type="radio"/>	المعلومات	<input type="radio"/>	البيانات	<input type="radio"/>	قاعدة البيانات	<input type="radio"/>	١
يمكن إنشاء نموذج إلكتروني باستخدام :	<input type="radio"/>	نماذج ميكروسوفت	<input type="radio"/>	مايكروسوفت بوربوينت	<input type="radio"/>	مايكروسوفت وورد	<input type="radio"/>	٢
إذا كان حقل الاسم يحتوي على نص، فستفرز البيانات :	<input type="radio"/>	من الأصغر إلى الأكبر	<input type="radio"/>	من الأكبر إلى الأصغر	<input type="radio"/>	ابجدياً	<input type="radio"/>	٣
نوع من أنواع الأسئلة عبارة عن مقاييس الآراء حول موضوع ما في النموذج :	<input type="radio"/>	ليكرت	<input type="radio"/>	الاختيار المتعدد	<input type="radio"/>	المقالية	<input type="radio"/>	٤
يطبق اذا كان لديك سجلات كثيرة وتريد فقط رؤية سجلات تشتراك في بيانات محددة :	<input type="radio"/>	فرز البيانات	<input type="radio"/>	عامل تصفيية	<input type="radio"/>	الفرز متعدد المستويات	<input type="radio"/>	٥
مجموعة من الحقائق مثل الكلمات والأرقام والقياسات لم يتم تحليلها أو معالجتها بأي طريقة :	<input type="radio"/>	المعرفة	<input type="radio"/>	المعلومات	<input type="radio"/>	البيانات	<input type="radio"/>	٦

**السؤال الثاني : اكتب أربعة من أنواع الأسئلة في النماذج الإلكترونية:**

--	--	--	--

**السؤال الثالث: ضعي علامة ( ✓ ) عند العبارة الصحيحة وعلامة ( ✗ ) عند العبارة الخاطئة:**

١. المعلومات هي بيانات تم معالجتها أو تنظيمها أو تقديمها في سياق معين للوصول لمعرفة أ وحقائق .
٢. توفر النماذج عبر الانترنت حلًا مناسباً لجمع البيانات التي تحتاجها بطريقة آلية وسريعة.
٣. يفيد فرز السجلات في العثور على ما تبحث عنه بسهولة .
٤. لا تستطيع مشاركة نموذجك عبر الانترنت لأي شخص آخر.
٥. تتكون قاعدة البيانات من جدول واحد فقط .
٦. لا يمكن أن يحتوي الاستطلاع إلا على نوع واحد من الأسئلة .

انتهت الاسئلة تمنياتي لكن بال توفيق

مدیرة المدرسة : فاطمة الثواب

معلمة المادة : عبير الغريب

# نموذج الإجابة

اختبار فوري (تحريري) لمادة المهارات الرقمية ثانى متوسط الفصل الاول لعام ١٤٤٦ هـ

٣

..... الفصل : .....  
**نموذج الإجابة**

**السؤال الأول: ظللي الإجابة الصحيحة فيما يلي :**

هي نظام يمكن من خلاله تنظيم البيانات وإدارتها :	<input type="radio"/>	بيانات	<input type="radio"/>	قاعدة البيانات
يمكن إنشاء نموذج إلكتروني باستخدام :	<input checked="" type="radio"/>			
نماذج ميكروسوفت	<input checked="" type="radio"/>	مايكروسوفت بوربوينت	<input type="radio"/>	مايكروسوفت وورد
إذا كان حقل الاسم يحتوي على نص، فستفرز البيانات :	<input type="radio"/>	من الأصغر إلى الأكبر	<input type="radio"/>	ابجدياً
نوع من أنواع الأسئلة عبارة عن مقاييس الآراء حول موضوع ما في النموذج :	<input checked="" type="radio"/>	ليكرت	<input type="radio"/>	المقالية
يطبق اذا كان لديك سجلات كثيرة وتريد فقط رؤية سجلات تشتراك في بيانات محددة :	<input type="radio"/>	فرز البيانات	<input checked="" type="radio"/>	الفرز متعدد المستويات
مجموعة من الحقائق مثل الكلمات والأرقام والقياسات لم يتم تحليلها أو معالجتها بأي طريقة :	<input type="radio"/>	المعرفة	<input type="radio"/>	البيانات

٤

**السؤال الثاني : اكتب أربعة من أنواع الأسئلة في النماذج الإلكترونية:**

أسئلة التقييم	أسئلة ليكرت	أسئلة الاختيار من متعدد	الأسئلة المقالية المقيدة	الأسئلة المقالية
---------------	-------------	-------------------------	--------------------------	------------------

**السؤال الثالث: ضعي علامة ( ✓ ) عند العبارة الصحيحة وعلامة ( ✗ ) عند العبارة الخاطئة:**

- |   |  |
|---|--|
| ✓ | ١. المعلومات هي بيانات تم معالجتها أو تنظيمها أو تقديمها في سياق معين للوصول لمعرفة أ وحقائق . |
| ✓ | ٢. توفر النماذج عبر الانترنت حلًا مناسباً لجمع البيانات التي تحتاجها بطريقة آلية وسريعة.       |
| ✓ | ٣. يفيد فرز السجلات في العثور على ما تبحث عنه بسهولة .   |
| ✗ | ٤. لا تستطيع مشاركة نموذجك عبر الانترنت لأي شخص آخر.   |
| ✗ | ٥. تتكون قاعدة البيانات من جدول واحد فقط .   |
| ✗ | ٦. لا يمكن أن يحتوي الاستطلاع إلا على نوع واحد من الأسئلة .                                    |

انتهت الاسئلة تمنياتي لكن بال توفيق

مدیرة المدرسة : فاطمة الثواب

معلمة المادة : عبير الغريب

八

## الصف :

**الاسم:**

د. حمزة ناصر

**السؤال الأول :** - اكتب المصطلح المناسب مما يلى : -

تطبیق کانفا

مخطط المعلومات البياني

عامل تصفية

البيانات

سهل الاستخدام لتصميم الرسومات ويمكن من خلالها جعل الأفكار المعقدة والكميات الكبيرة من البيانات سهلة الفهم.

تمثيل مرجعي ملخص للمعلومات أو البيانات أو المعرفة

**يُطبّق إذا كان لديك سجلات كثيرة وترى فقط سجلات تشتّرط في بيانات محددة.**

مجموعة من الحقائق مثل الكلمات والأرقام والقياسات لم يتم تحليلها أو معالجتها بأي طريقة.

نصف دارجة لكا فرق

**السؤال الثاني :** أ- ضع علامة ✓ أو X :

الطريقة الشائعة لجمع البيانات هي استخدام النماذج عبر الانترنت.

٢ دفتر العناوين الإلكتروني يعتبر مثال على قاعدة البيانات الضخمة والمعقدة.

٣ لإنشاء مخطط معلومات بياني جيد تحتاج إلى معلومات مبالغ فيها.

٤ لا تستطيع مشاركة نموذجك عبر الانترنت لأي شخص آخر.

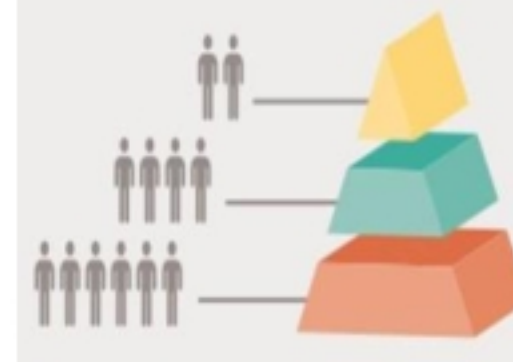
**السؤال الثاني: بـ** اكتب نوع المخطط البياني :

الزمن

الخريطة أو الموضع

المفرد

الهرمي



انتهت الاسئلة

٨

## نموذج الإجابة

درجة لكل فقرة

السؤال الأول : - اكتب المصطلح المناسب مما يلي : -

تطبيق كاتفا

مخطط المعلومات البياني

عامل تصفية

البيانات

سهل الاستخدام لتصميم الرسومات ويمكن من خلالها جعل الأفكار المعقدة والكميات الكبيرة من البيانات سهلة الفهم.	تطبيق كاتفا
تمثيل مرنّي ملخص للمعلومات أو البيانات أو المعرفة	مخطط المعلومات
يطبق اذا كان لديك سجلات كثيرة وترى فقط رؤية سجلات تشارك في بيانات محددة.	عامل تصفية
مجموعة من الحقائق مثل الكلمات والأرقام والقياسات لم يتم تحليلها أو معالجتها بأي طريقة.	البيانات

نصف درجة لكل فقرة

السؤال الثاني : أ- ضع علامة ✓ أو X :

✓	الطريقة الشائعة لجمع البيانات هي استخدام النماذج عبر الانترنت.	١
X	دفتر العناوين الإلكتروني يعتبر مثال على قاعدة البيانات الضخمة والمعقدة.	٢
X	لإنشاء مخطط معلومات بياني جيد تحتاج إلى معلومات مبالغ فيها.	٣
X	لا تستطيع مشاركة نموذجك عبر الانترنت لأي شخص آخر.	٤

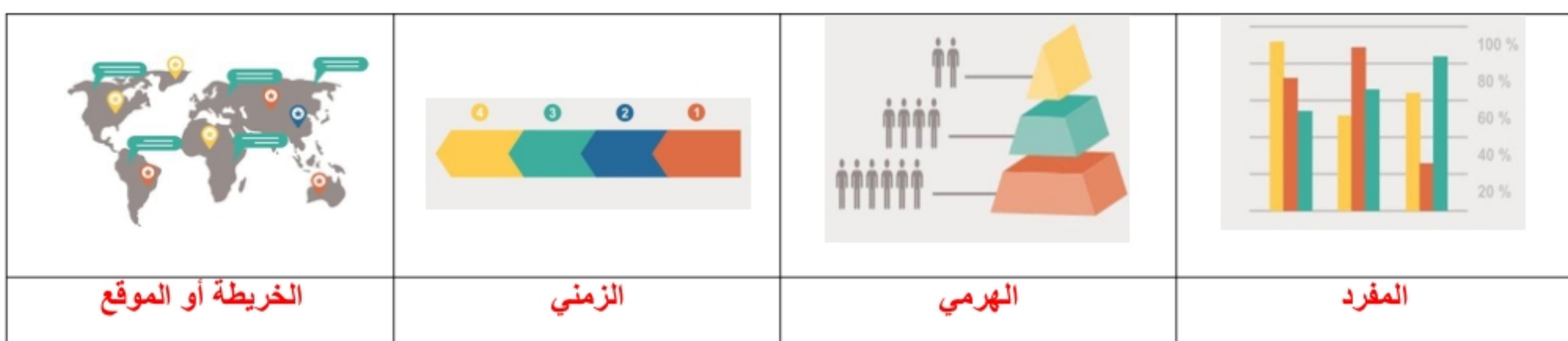
السؤال الثاني: ب- اكتب نوع المخطط البياني :

الزمني

الخريطة أو الموقع

المفرد

الهرمي



١٢

الصف :

الاسم :

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

وضع قيود عددية

.....

الإجابة تكون نص حر

.....

مقاييس التقييم

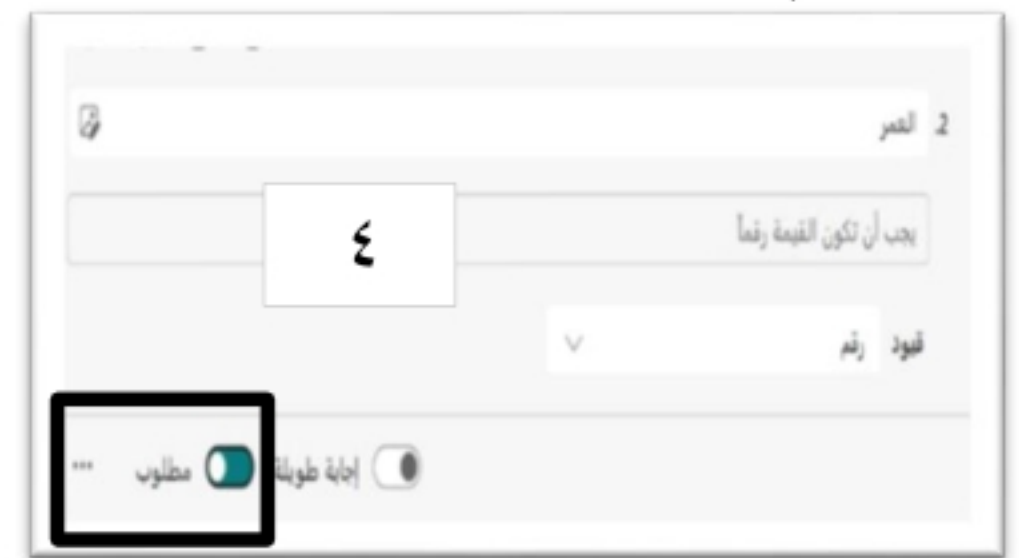
.....

تكون إجابة السؤال إلزامية

.....

إنشاء نموذج جديد

.....



السؤال الثاني : ضع علامة ✓ أو X :

١	عند إنشاء ملف جديد في برنامج كافا يتم فقد الملف السابق
٢	لا يمكن التعديل على النص في برنامج كافا
٣	يخزن كافا بيئاتك على السحابة بحيث تكون متاحة لك من خلال أي حاسب متصل بالإنترنت
٤	لإضافة صورة في كافا لابد أن تكون محفوظة في جهاز الحاسب الخاص بك
٥	في كافا لا تستطيع مشاركة أعمالك مع الآخرين
٦	لا تستطيع حذف عنصر معين من مخطط المعلومات البياني في كافا
٧	في النماذج عبر الانترنت يوجد أكثر من طريقة لمشاركة نموذجك

# نموذج الإجابة

الاسم :

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

وضع قيود عددية

١

الإجابة تكون نص حر

٥

مقاييس التقييم

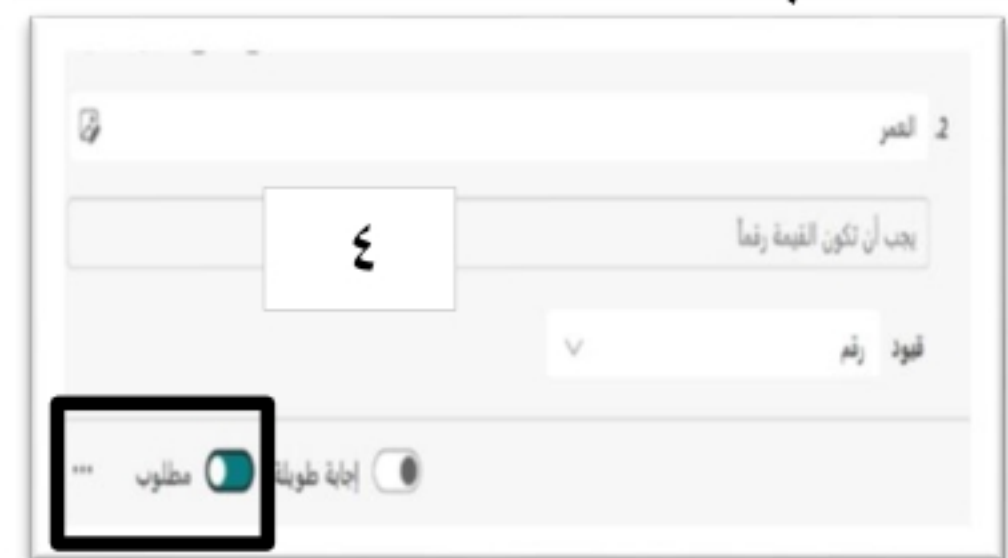
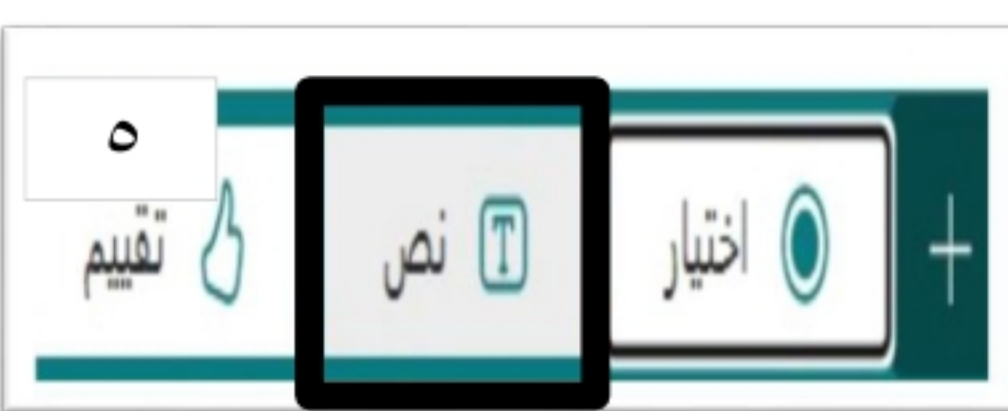
٣

تكون إجابة السؤال إلزامية

٤

إنشاء نموذج جديد

٢



السؤال الثاني : ضع علامة ✓ أو X :

X	عند إنشاء ملف جديد في برنامج كانفا يتم فقد الملف السابق	١
X	لا يمكن التعديل على النص في برنامج كانفا	٢
✓	يخزن كانفا بيئاتك على السحابة بحيث تكون متاحة لك من خلال أي حاسب متصل بالإنترنت	٣
X	لإضافة صورة في كانفا لابد أن تكون محفوظة في جهاز الحاسب الخاص بك	٤
X	في كانفا لا تستطيع مشاركة أعمالك مع الآخرين	٥
X	لا تستطيع حذف عنصر معين من مخطط المعلومات البياني في كانفا	٦
✓	في النماذج عبر الانترنت يوجد أكثر من طريقة لمشاركة نموذجك	٧

المقرر: المهارات الرقمية	 <b>وزارة التعليم</b> Ministry of Education	المملكة العربية السعودية		
الصف : ثاني متوسط		وزارة التعليم		
الزمن: ساعة		ادارة التعليم		
الدرجة: ١٥		مدرسة المتوسطة		

**اختبار (نظري) لمقرر المهارات الرقمية لصف ثاني 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 كتابة	
المجموع النهائي رقمأً		فقط.		المجموع النهائي كتابة	

**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- هي نظام يمكن من خلاله تنظيم البيانات وإدارتها :
	أ- قواعد البيانات
	ب- البيانات
	ج- المعلومات
٢- يعد الخطوة الأولى من خطوات تصميم مخطط المعلومات البياني :	
	أ- اختيار الموضوع
	ب- تحديد الجمهور
	ج- تحديد الأهداف
٣- المعامل ( = ) من المعاملات الشرطية في بايثون ويعني :	
	أ- اصغر من
	ب- أكبر من
	ج- يساوي
٤- من المعاملات المنطقية في بايثون وفيه تعود القيمة صواب إذا كانت كلتا العبارتين صحيحة :	
	أ- and
	ب- or
	ج- not
٥- جدول يسرد جميع المدخلات الممكنة للمتغير ويعرض مخرجاته وفقاً للمعامل المنطقي :	
	أ- جدول الحقيقة
	ب- جدول الاحصاء
	ج- جدول البيانات

٥

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

العمود الثاني	العمود الأول
ينشئ البرنامج تلقائياً مجلد باسم PythonProject.	١ المعاملات المنطقية
تتم مقارنة قيمتين ويعود برنامج بايثون بالإجابة المنطقية.	٢ الجاذبية والفعالية
تمثيل مرئي ملخص للمعلومات، أو البيانات، أو المعرفة.	٣ مخطط المعلومات البياني
تقديم المعلومات بشكل جذاب وفعال إلى الجماهير من مختلف الأعمار.	٤ برنامج باي تشارم
الطريقة الشائعة لجمع البيانات حاليأ.	٥ النماذج عبر الانترنت

٥

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

- |   |  |
|---|--|
| ١-المعلومات هي بيانات تم معالجتها أو تنظيمها أو تقديمها في سياق معين للوصول لمعرفة أ وحقائق . |  |
| ٢-توفر النماذج عبر الانترنت حلأً مناسباً لجمع البيانات التي تحتاجها بطريقة آلية وسريعة.       |  |
| ٣- من مميزات استخدام مخطط المعلومات البياني جذب الانتباه وتوليد الاهتمام.                     |  |
| ٤- يحفظ باي تشارم بشكل تلقائي التغييرات التي تجريها على ملفاتك.                               |  |
| ٥- النصوص هي المكون الرئيس للتصميم الجرافيكي .  |  |

انتهت الأسئلة ... أتمنى لكم التوفيق والنجاح

مديرة المدرسة :

اعداد المعلمة :

المقدمة المهمات الرقمية	٠٠٠	٠٠٠	المملكة العربية السعودية
متوسط			وزارة التعليم
			ادارة التعليم
الدرجة: ١٥			مدرسة المتوسطة

# نموذج الإجابة

إجابة اختبار (نظري) لمقرر المهارات الرقمية لصف ثانى 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

٥
٥

السؤال الأول : اختياري الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١- هي نظام يمكن من خلاله تنظيم البيانات وإدارتها :

أ	قواعد البيانات	ب	البيانات	ج	المعلومات
---	----------------	---	----------	---	-----------

٢- يعد الخطوة الأولى من خطوات تصميم مخطط المعلومات البياني :

أ	اختيار الموضوع	ب	تحديد الجمهور	ج	تحديد الأهداف
---	----------------	---	---------------	---	---------------

٣- المعامل ( = ) من المعاملات الشرطية في بايثون ويعني :

أ	اصغر من	ب	اكبر من	ج	يساوي
---	---------	---	---------	---	-------

٤- من المعاملات المنطقية في بايثون وفيه تعود القيمة صواب إذا كانت كلتا العبارتين صحيحة :

أ	and	ب	or	ج	not
---	-----	---	----	---	-----

٥- جدول يسرد جميع المدخلات الممكنة للمتغير ويعرض مخرجاته وفقاً للمعامل المنطقي :

أ	جدول الحقيقة	ب	جدول الاحصاء	ج	جدول البيانات
---	--------------	---	--------------	---	---------------

٥

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

العمود الثاني	العمود الأول
ينشئ البرنامج تلقائياً مجلد باسم PythonProject .	٤ المعاملات المنطقية
تتم مقارنة قيمتين ويعود برنامج بايثون بالإجابة المنطقية.	١ الجاذبية والفعالية
تمثيل مرئي ملخص للمعلومات، أو البيانات، أو المعرفة.	٣ مخطط المعلومات البياني
تقديم المعلومات بشكل جذاب وفعال إلى الجماهير من مختلف الأعمار.	٤ برنامج باي تشارم
الطريقة الشائعة لجمع البيانات حاليأ.	٥ النماذج عبر الانترنت

٥

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

<input checked="" type="checkbox"/>	١-المعلومات هي بيانات تم معالجتها أو تنظيمها أو تقديمها في سياق معين للوصول لمعرفة أ وحقائق .
<input checked="" type="checkbox"/>	٢-توفر النماذج عبر الانترنت حلاً مناسباً لجمع البيانات التي تحتاجها بطريقة آلية وسريعة.
<input checked="" type="checkbox"/>	٣- من مميزات استخدام مخطط المعلومات البياني جذب الانتباه وتوليد الاهتمام.
<input checked="" type="checkbox"/>	٤- يحفظ باي تشارم بشكل تلقائي التغييرات التي تجريها على ملفاتك.
<input type="checkbox"/>	٥- النصوص هي المكون الرئيس للتصميم الجرافيكي .

انتهت الأسئلة ... أتمنى لكم التوفيق والنجاح

مديرة المدرسة :

اعداد المعلمة :