

- السؤال الأول : اختاري الإجابة الصحيحة مما يلي بوضع دائرة على الإجابة الصحيحة.

١	البرنامج المستخدم في إنشاء جداول البيانات هو:			
	(١) مايكروسوفت وورد	(٢) مايكروسوفت باوربوينت	(٣) مايكروسوفت إكسل	(٤) مايكروسوفت ايدج
٢ هو ملف رقمي يشبه ورقة العمل المسطرة:			
	(١) جدول البيانات	(٢) العمود	(٣) الصف	(٤) الخلية
٣	يتم تسمية الصفوف بال:			
	(١) أرقام	(٢) حروف	(٣) رموز	(٤) صور
٤	تقاطع الصف والعمود يسمى:			
	(١) صورة	(٢) نقطة	(٣) خلية	(٤) مربع
٥	العنوان الصحيح للخلية الموجودة في الصورة المقابلة:			
				
	(١) 1A1	(٢) 1A	(٣) AA	(٤) A1
٦	يتم تسمية الأعمدة بال:			
	(١) أرقام	(٢) حروف	(٣) رموز	(٤) صور
٧	نوع البيانات التي يتم إدخالها في جدول البيانات :			
	(١) نصوص وأصوات	(٢) أرقام وصور	(٣) نصوص وأرقام	(٤) فيديو
٨	لها عنوان فريد لا يتكرر في ورقة العمل:			
	(١) الخلية	(٢) الصف	(٣) العمود	(٤) الجدول
٩	البرنامج الموجود في الصورة المقابلة هو برنامج			
				
	(١) مايكروسوفت وورد	(٢) مايكروسوفت باوربوينت	(٣) مايكروسوفت اكسل	(٤) مايكروسوفت ايدج

وظيفة السهم الموجود في الصورة المقابلة هو:				١٠
				
(١) حذف المحتوى من الخلية	(٢) جعل النص غامق	(٣) تغيير اتجاه الجدول	(٤) توسيع العمود	١١
لحساب عملية الضرب بين خليتين نستخدم علامة:				
(١) +	(٢) -	(٣) *	(٤) ×	١٢
لحساب عملية القسمة بين خليتين نستخدم علامة:				
(١) *	(٢) ÷	(٣) +	(٤) /	١٣
نقوم بتغيير اتجاه ورقة العمل من تويوب:				
(١) الصفحة الرئيسية	(٢) تخطيط الصفحة	(٣) إدراج	(٤) ملف	١٤
نقوم بتنسيق جدول البيانات من تويوب:				
(١) الصفحة الرئيسية	(٢) تخطيط الصفحة	(٣) إدراج	(٤) ملف	١٥
من استخدامات جدول البيانات:				
(١) تصفح الانترنت	(٢) تعديل الصور	(٣) تنظيم البيانات والمعلومات	(٤) مشاهدة الفيديوهات	١٦
الشكل المشار إليه في الصورة المقابلة هو:				
(١) رسم بياني	(٢) صف	(٣) عمود	(٤) خلية نشطة	١٧
تصبح الخلية عند الضغط عليها وتظهر حدودها أكثر سمكاً:				
(١) دائرية	(٢) نشطة	(٣) صغيرة	(٤) كبيرة	١٨
يمكن التنقل بين خلايا جدول البيانات من باستخدام أزرار:				
(١) الأرقام	(٢) الأسهم	(٣) الحروف	(٤) التحكم	

الوحدة الثانية (وحدة العمل مع الأرقام)

- السؤال الثاني: ضعي بين القوسين إشارة صح إذا كانت الإجابة صحيحة وإشارة خطأ إذا كانت الإجابة خاطئة.

١	يتم تسمية الصفوف بالرموز. ()
٢	يمكن إدخال النصوص فقط في جدول البيانات. ()
٣	تصبح الخلية نشطة عند النقر عليها. ()
٤	البرنامج الذي نستخدمه لإنشاء جدول بيانات هو مايكروسوفت وورد. ()
٥	يمكن تغيير عرض العمود في جدول البيانات. ()
٦	نستخدم علامة الشرطة المائلة (/) لضرب الأرقام. ()
٧	الخلية النشطة لا تختلف عن بقية الخلايا. ()
٨	لكل خلية عنوان فريد يتكون من حرف العمود ورقم الصف مثل : (C2). ()

- السؤال الرابع: أكلمي الفراغ بما يناسبه من الكلمات التالية.

الأرقام – الأعمدة - مايكروسوفت إكسل – نشطة – رقمية – العمليات الحسابية	
١	من استخدامات جداول البيانات : تنظيم المعلومات و القيام ب..... وتحليل المعلومات و إنشاء الرسوم البيانية.
٢	البرنامج المستخدم لإنشاء جدول البيانات هو
٣	تصبح الخلية عند الضغط عليها وتصبح حدودها أكثر سمكاً.
٤	يرمز إلى الصفوف في جدول البيانات ب.....
٥	يمكن إدخال بيانات نصية و في جداول البيانات.
٦	يرمز إلى في جدول البيانات بالأحرف A,B,C... .

خطأ	صح	حدد الجملة الصحيحة والخطأ:
		إذا أدخلنا نصًا أكثر مما يمكن احتواؤه في الخلية، فستفقد باقي النص.
		يمكن تغيير عرض العمود بسهولة من خلال سحب الحد الأيسر لرأس العمود.



ضع علامة ✓ أمام العبارة الصحيحة،
وعلمة ✗ أمام العبارة الخطأ.

خطأ	صح	
		يكون لها عنوانان (مثل B3 أو 3B).
		إذا كانت نشطة، سيظهر عنوانها في الزاوية العلوية اليسرى من جدول البيانات.
		تصبح نشطة عند الضغط عليها، وتصبح حدودها أكثر سُمكًا.
		لها عنوان فريد لا يتكرر في ورقة العمل.

كل خلية:

مع تمنياتي لكم بالتوفيق
معلمة رنيم