

تكليف رقم: (8)

أسم الطالب:	التاريخ:	الرقم في الكشف:	مجموعة رقم:
الشعبة:	2016-11-27	محادثة رقم:	8
التاريخ:			

السؤال الأول: أجب عن ما يلي:

1. أشرح مع الرسم مكونات شاشة Excel.
2. أذكر أنواع الدوال في الإكسل.
3. أذكر أنواع الصيغ التي يمكن كتابتها في خلية في الإكسل.
4. اذكر أولويات تنفيذ العمليات الحسابية.
5. أوجد ناتج التعبير التالي $(8-16/2^3)$
6. ما الفرق بين المرجع النسبي والمرجع المطلق. Relative & Absolute References.
7. أشرح اربع طرق مختلفة لإدراج دالة في الإكسل.
8. اشرح ما المقصود بالملء التلقائي Auto Fill مع ذكر مثال على ذلك.
9. أشرح وظيفة مجموعة خلايا Cells Group
10. أشرح وظيفة مجموعة تحرير Editing Group
11. اذكر اسماء المجموعات الموجودة في شريط تبويب Home

السؤال الثاني: اذكر خطوات عمل ما يلي:

1. تشغيل برنامج Excel 2013 باستخدام Windows 8
2. تحديد الخلايا في النطاق من A1 إلى D5
3. تحديد الخلايا A1, B2, C3, D4, E5
4. خطوات تغيير أسم ورقة العمل
5. خطوات حذف ورقة عمل
6. خطوات إضافة أوراق العمل بطريقتين مختلفتين
7. خطوات استبدال كلمة
8. تحديد الصفوف رقم 1 و 5 و 7
9. كيفية جعل النص يتوسطه خط مثل الكلمة التالية -النص
10. كيفية دمج وتوسيط الخلايا في جدول إكسل.
11. كيفية جعل الصفحة تبدأ من ناحية اليمين.
12. كيفية تحديد استدارة أو اتجاه النص بزاوية قطرية.
13. كيفية تحديد القيمة الموجودة بالخلية كعملة بالدولار \$.
14. أذكر خطوات ثلاث طرق لإضافة عمود.
15. أذكر خطوات عمل رسم بياني عمودي لمجموعة من البيانات.

السؤال الثالث: أكمل الجمل والعبارات التالية:

1. في الوضع الافتراضي يحتوي مصنف العمل على عدد كم ورقة عمل WorkSheet
2. امتداد ملف الإكسل 2013 هو
3. في الإكسل تسمى الخلية التي تقع في العمود G الصف رقم 5 بأسم
4. لتحديد الخلايا المتجاورة فإنه يمكن تحديد هذه الخلايا باختيار أول خلية في المجموعة ثم الضغط على مفتاح
5. لتحديد مجموعة من الخلايا الغير متجاورة عن طريق الضغط على مفتاح من لوحة المفاتيح ومع استمرار الضغط نقوم باختيار الخلايا المراد تحديدها.
6. لتحديد ورقة العمل كلها عن طريق لوحة المفاتيح نضغط على
7. قيمة التعبير التالي $not(1+1=2)$ تساوى
8. لإدراج التاريخ الحالي يمكنك عن طريق وإدراج الوقت الحالي

السؤال الرابع :أكمل الجدول التالي بتفسير الخطاء التالية ومتى تحدث

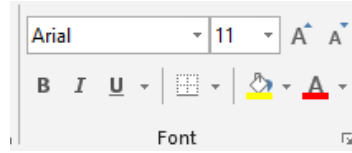
التفسير	قيمة الخطأ
	#DIV/0!
	#NAME?
	#N/A
	#NULL!
	#NUM!
	#REF!
	#VALUE!
	#####

السؤال الخامس : أكمل الجدول التالي بشرح كل من الدوال التالية مع ذكر مثال

مثال (example)	الصيغة (syntax)	الوصف	الدالة (function)
=sum(A1:A5)	=sum(range) =sum(number1,[number2],...) حيث Range هو ال نطاق الخلايا التي يتم جمعها	تستخدم لجمع أي خلايا يتم تحديدها.	Sum()
			sumif
			Count
			countA
			countif
			countblank
			abs
			atan
			and
			not
			If
			AVERAGE
			Max
			MEDIAN
			MIN
			STDEV
			VAR
			DATE
			DAY
			DAYS
			NOW
			CHAR
			CODE
			FIND
			LEFT
			LEN
			MID
			RIGHT
			SEARCH
			VALUE

السؤال السادس

إذكر وظيفة هذه المجموعة ثم أكمل الجدول برسم الادوات الموجودة في الشكل التالي ووظيفة كلا منها



وظيفة	الاداة/الزر	م
	Arial	1
		2
		3
		4
		5
		6
		7
		8
		9
		10

السؤال السابع إذكر وظيفة المجموعات التالية ثم وضع على الرسم وظيفة الادوات الموجودة في كل مجموعة:-

