

تم تحميل وعرض المادة من

منهجي

mnhaji.com



موقع منهجي منصة تعليمية توفر كل ما يحتاجه المعلم
والطالب من حلول الكتب الدراسية وشرح للدروس
بأسلوب مبسط لكافة المراحل التعليمية وتوزيع
المناهج وتحضير وملخصات ونماذج اختبارات وأوراق
عمل جاهزة للطباعة والتحميل بشكل مجاني

حمل تطبيق منهجي ليصلك كل جديد



٨

الصف :

الاسم :

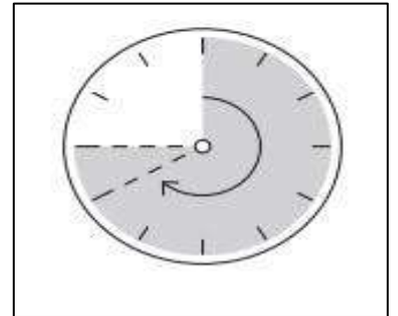
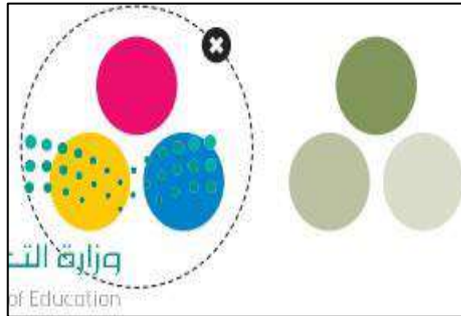
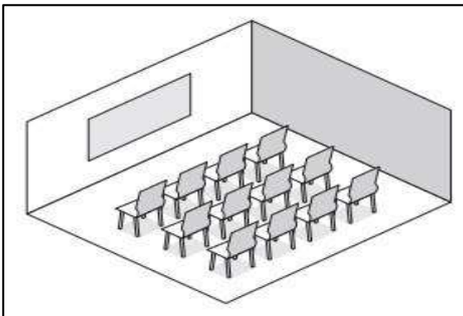
نصف درجة لكل فقرة

السؤال الأول : ضع علامة \checkmark أو X :-

١	تعد دالة IF من أكثر الدوال شيوعاً في برنامج مايكروسوفت إكسل.
٢	تتيح دالة IF إجراء مقارنات منطقية يمكن أن يكون لها نتيجة واحدة.
٣	يمكن أن تعرض الدالة IF قيماً مختلفة حسب الشرط.
٤	يمكنك استخدام المخطط الخطي لعرض النسب المئوية.
٥	يمكنك استخدام المخطط الدائري لإظهار البيانات التي تتغير بمرور الوقت.
٦	مايكروسوفت باوربوينت يُعد أحد أهم برامج العروض التقديمية والذي يمكن استخدامه لعرض افكارك ومشروعاتك في مجالات مختلفة.
٧	تحرير المخطط البياني في مايكروسوفت باوربوينت تختلف عن تحريره في مايكروسوفت إكسل.
٨	لمعاينة العرض التقديمي نضغط على زر F5 في لوحة المفاتيح.
٩	لا يمكنك تغيير حجم رسم SmartArt بعد إدراجه.
١٠	الرؤوس والتذييلات هي مواضع أعلى وأسفل كل شريحة تظهر في الشريحة الاولى فقط.

السؤال الثاني : هناك نصائح لإنشاء عرض تقديمي متميز ، أكتب النصيحة المناسبة أسفل كل صورة تصفها (ثلاثة فقط) : درجة لكل فقرة

استخدام التأثيرات الانتقالية والحركية	استخدم ألواناً مناسبة	اعرف جمهورك	تحقق من مكان العرض	حدد هدفك بدقة	حدد وقت العرض
---------------------------------------	-----------------------	-------------	--------------------	---------------	---------------



نموذج الإجابة

الاسم :

٨

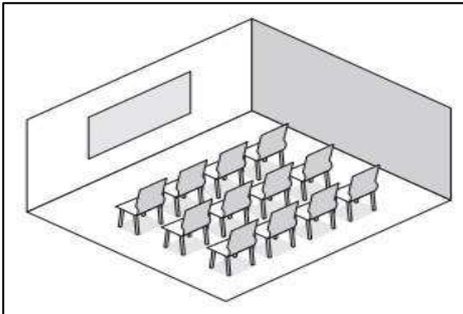
نصف درجة لكل فقرة

السؤال الأول : ضع علامة \checkmark أو X :-

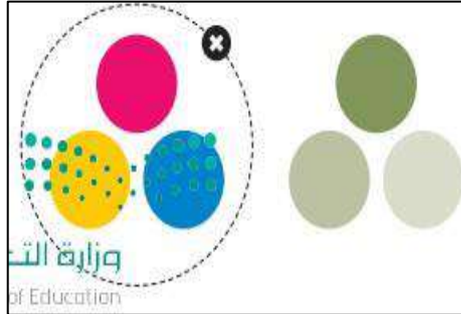
✓	تعد دالة IF من أكثر الدوال شيوعاً في برنامج مايكروسوفت إكسل.	١
X	تتيح دالة IF إجراء مقارنات منطقية يمكن أن يكون لها نتيجة واحدة.	٢
✓	يمكن أن تعرض الدالة IF قيماً مختلفة حسب الشرط.	٣
X	يمكنك استخدام المخطط الخطي لعرض النسب المئوية.	٤
X	يمكنك استخدام المخطط الدائري لإظهار البيانات التي تتغير بمرور الوقت.	٥
✓	مايكروسوفت باوربوينت يُعد أحد أهم برامج العروض التقديمية والذي يمكن استخدامه لعرض أفكارك ومشروعاتك في مجالات مختلفة.	٦
X	تحرير المخطط البياني في مايكروسوفت باوربوينت تختلف عن تحريره في مايكروسوفت إكسل.	٧
✓	لمعاينة العرض التقديمي نضغط على زر F5 في لوحة المفاتيح.	٨
X	لا يمكنك تغيير حجم رسم SmartArt بعد إدراجه.	٩
X	الرؤوس والتذييلات هي مواضع أعلى وأسفل كل شريحة تظهر في الشريحة الأولى فقط.	١٠

السؤال الثاني : هناك نصائح لإنشاء عرض تقديمي متميز ، أكتب النصيحة المناسبة أسفل كل صورة تصفها (ثلاثة فقط) : درجة لكل فقرة

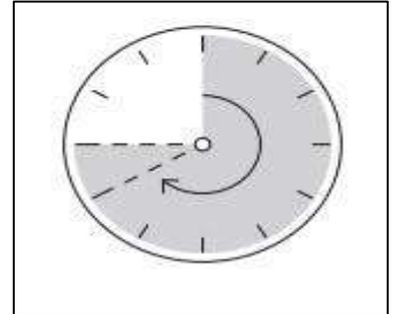
استخدام التأثيرات الانتقالية والحركية	استخدم ألواناً مناسبة	اعرف جمهورك	تحقق من مكان العرض	حدد هدفك بدقة	حدد وقت العرض
---------------------------------------	-----------------------	-------------	--------------------	---------------	---------------



تحقق من مكان العرض



استخدم الواناً مناسبة



حدد وقت العرض

١٢

الصف :

الاسم :

السؤال الأول : ضع علامة \checkmark أو X :-

١	تبدأ جميع الدوال بعلامة التساوي "=" .
٢	طريقة " عادي (Normal View)" هي طريقة العرض الافتراضية في الباوربوينت.
٣	اثناء معاينة العرض التقديمي يمكنك التنقل بين الشرائح عن طريق الفأرة أو مفاتيح الأسهم في لوحة المفاتيح.
٤	في مايكروسوفت إكسل لا يمكنك كتابة صيغة IF فقط يمكنك إدراجها.
٥	في الباوربوينت تتيح لك طريقة العرض " فارز الشرائح " مشاهدة الشرائح بحجم أكبر.

السؤال الثاني: بيّن وظيفة المشار إليه مما يلي :

النتيجة عند عدم تحقق الشرط

النتيجة عند تحقق الشرط

الشرط الذي ستتحقق منه

وسيطات الدالة

IF

Logical_test

Value_if_true

Value_if_false

النتيجة عند تحقق الشرط

النتيجة عند عدم تحقق الشرط

Logical_test هي أية قيمة أو تعبير يمكن تعيينه إلى TRUE أو FALSE.

تأكد من تحقق الشرط وارجاع قيمة معينة عند TRUE وأخرى عند FALSE.

نائج الصيغة =

تعليمات حول هذه الدالة

إلغاء الأمر موافق

السؤال الثالث : صل بين كل أيقونة ووظيفتها المناسبة في مايكروسوفت باوربوينت :

إضافة رأس وتذييل	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
معاينة الشرائح بحجم أصغر	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
يُعد طريقة العرض النموذجية	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
إدراج صورة من الإنترنت	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

انتهت الاسئلة

نموذج الإجابة

الاسم :

١٢

السؤال الأول : ضع علامة \checkmark أو \times :-

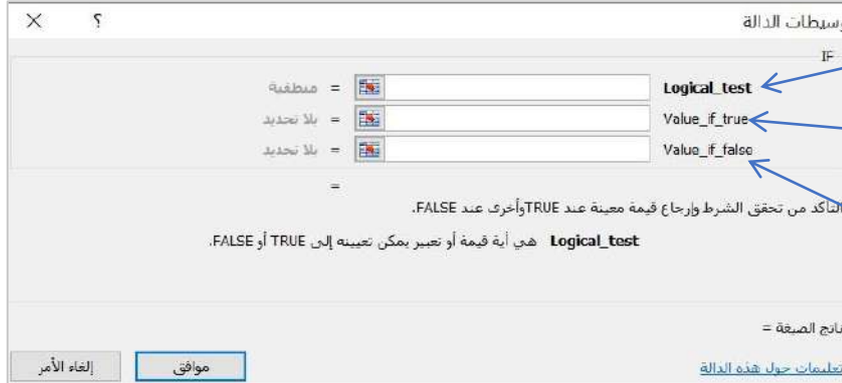
✓	تبدأ جميع الدوال بعلامة التساوي "=" .	١
✓	طريقة " عادي (Normal View)" هي طريقة العرض الافتراضية في الباوربوينت.	٢
✓	اثناء معاينة العرض التقديمي يمكنك التنقل بين الشرائح عن طريق الفأرة أو مفاتيح الأسهم في لوحة المفاتيح.	٣
✗	في مايكروسوفت إكسل لا يمكنك كتابة صيغة IF فقط يمكنك إدراجها.	٤
✗	في الباوربوينت تتيح لك طريقة العرض " فارز الشرائح " مشاهدة الشرائح بحجم أكبر.	٥

السؤال الثاني: بيّن وظيفة المشار إليه مما يلي :

النتيجة عند عدم تحقق الشرط

النتيجة عند تحقق الشرط

الشرط الذي ستتحقق منه



الشرط الذي ستتحقق منه

النتيجة عند تحقق الشرط

النتيجة عند عدم تحقق الشرط

السؤال الثالث : صل بين كل أيقونة ووظيفتها المناسبة في مايكروسوفت باوربوينت :

إضافة رأس وتذييل	
معاينة الشرائح بحجم أصغر	
يُعد طريقة العرض النمذجية	
إدراج صورة من الإنترنت	

انتهت الاسئلة

الاسم / الصف

10

السؤال الأول : ضعي علامة ✓ امام العبارات الصحيحة وعلامة ✗ امام العبارات الخاطئة :

- 1- تستخدم المخططات لمقارنة القيم ()
- 2- لايمكنك استخدام العمليات الحسابية في IF ()
- 3- في اكسل تبدأ جميع الدوال بعلامة التساوي "=" ()
- 4- في كل مره تقوم بتعديل بيانات جدولك لايجب عليك ادراج مخطط جديد انما تتعدل البيانات تلقائيا ()
- 5- في دالة IF يجب ان تستخدم علامتي التنصيص عند استخدام النص كشرط ()

السؤال الثاني : اختاري رمز الإجابة الصحيحة فيما يلي :

1- رسم بياني دائري مقسم الى شرائح دائرية يستخدم لإظهار نسب كل جزء :		
أ. المخطط الخطي	ب. المخطط الدائري	ج. المخطط الهرمي
2- تعتبر دالة IF من الدوال :		
أ. المنطقية	ب. العددية	ج. النصية

السؤال الثالث :

اختاري المخطط المناسب لمايلي :		
1	مخطط يستخدم لعرض النسب المئوية
2	مخطط يستخدم لمقارنة القيم
3	مخطط يوضح كيف تتغير البيانات مع مرور الوقت

الدائري



الخطي



الشريطي



الجزء العملي

س1: أ- اختاري الإجابة الصحيحة لكل من العبارات التالية: -

1- تسمى التأثيرات التي تحدث عند الانتقال من شريحة إلى شريحة أخرى أثناء تقديم العرض.			
أ- حركات	ب- تصميم	ج- انتقالات	
2- يمكن إضافة صور او فيديو الى شرائح العرض التقديمي وذلك من قائمة:			
أ- ادراج	ب- تحرير	ج- ملف	
3- يتم إضافة تأثيرات حركية على محتويات الشريحة كالنصوص والصور وذلك من قائمة			
أ- تنسيق	ب- حركات	ج- انتقالات	
4- لإضافة مخطط بياني في برنامج الاكسل من قائمة:			
أ- ادراج	ب- ملف	ج- تنسيق	
5- لإضافة الدالة المنطقية IF من علامة تبويب:			
أ- ادراج	ب- ملف	ج- الصيغ	
6- طريقة العرض الأساسية في برنامج الباوربوينت:			
أ- العادي	ب- فارز الشرائح	ج- للقراء	
7- لإجراء عرض تقديمي من الشريحة الأولى يتم الضغط من لوحة المفاتيح على زر			
أ- F6	ب- F2	ج- F5	

س3/ من خلال دراستك لدالة IF صلي العمود الأول بما يناسبه من العمود الثاني:

العمود الثاني		العمود الأول	
القيمة المراد إرجاعها عند تقييم logical_test إلى خطأ		Logical_test	1
القيمة المراد إرجاعها عند تقييم logical_test إلى صواب		Value_if_true	2
تعتبر قيمة أو تعبير منطقي يمكن تقييمه على أنه صواب أو خطأ		Value_if_false	3

نموذج الإجابة

الاسم /

10

السؤال الأول : ضعي علامة ✓ امام العبارات الصحيحة وعلامة ✗ امام العبارات الخاطئة :

- 1- تستخدم المخططات لمقارنة القيم (صح)
- 2- لايمكنك استخدام العمليات الحسابية في IF (خطأ)
- 3- في اكسل تبدأ جميع الدوال بعلامة التساوي "=" (صح)
- 4- في كل مره تقوم بتعديل بيانات جدولك لايجب عليك ادراج مخطط جديد انما تتعدل البيانات تلقائيا (صح)
- 5- في دالة IF يجب ان تستخدم علامتي التنصيص عند استخدام النص كشرط (صح)

السؤال الثاني : اختاري رمز الإجابة الصحيحة فيما يلي :

1- رسم بياني دائري مقسم الى شرائح دائرية يستخدم لإظهار نسب كل جزء :		
أ. المخطط الخطي	ب. المخطط الدائري	ج. المخطط الهرمي
2- تعتبر دالة IF من الدوال :		
أ. المنطقية	ب. العددية	ج. النصية

السؤال الثالث :

اختاري المخطط المناسب لمايلي :		
1الدائري.....	مخطط يستخدم لعرض النسب المئوية
2الشريطي.....	مخطط يستخدم لمقارنة القيم
3الخطي.....	مخطط يوضح كيف تتغير البيانات مع مرور الوقت

الدائري



الخطي



الشريطي



الجزء العملي

س1: أ- اختاري الإجابة الصحيحة لكل من العبارات التالية: -

1- تسمى التأثيرات التي تحدث عند الانتقال من شريحة إلى شريحة أخرى أثناء تقديم العرض.			
أ- حركات	ب- تصميم	ج- انتقالات	
2- يمكن إضافة صور او فيديو الى شرائح العرض التقديمي وذلك من قائمة:			
أ- ادراج	ب- تحرير	ج- ملف	
3- يتم إضافة تأثيرات حركية على محتويات الشريحة كالنصوص والصور وذلك من قائمة			
أ- تنسيق	ب- حركات	ج- انتقالات	
4- لإضافة مخطط بياني في برنامج الاكسل من قائمة:			
أ- ادراج	ب- ملف	ج- تنسيق	
5- لإضافة الدالة المنطقية IF من علامة تبويب:			
أ- ادراج	ب- ملف	ج- الصيغ	
6- طريقة العرض الأساسية في برنامج الباوربوينت:			
أ- العادي	ب- فارز الشرائح	ج- للقراء	
7- لإجراء عرض تقديمي من الشريحة الأولى يتم الضغط من لوحة المفاتيح على زر			
أ- F6	ب- F2	ج- F5	

س3/ من خلال دراستك لدالة IF صلي العمود الأول بما يناسبه من العمود الثاني :

العمود الثاني	
القيمة المراد إرجاعها عند تقييم logical_test إلى خطأ	3
القيمة المراد إرجاعها عند تقييم logical_test إلى صواب	2
تعتبر قيمة أو تعبير منطقي يمكن تقييمه على أنه صواب أو خطأ	1

العمود الأول	
Logical_test	1
Value_if_true	2
Value_if_false	3

أختبار مادة مهارات رقمية الفصل الدراسي الثالث (الفترة الأولى) للصف الأول متوسط

أسم الطالبة:	الدرجة (المستحقة) (عملي)	12	الدرجة (المستحقة) (نظري)	8
--------------	-------	-----------------------------	----	-----------------------------	---

(الجزء النظري) ضعي دائرة O حول الاجابة الصحيحة:

8

-1	دالة تقوم بإجراء اختبار منطقي ويعيد قيمة واحدة لنتيجة صواب وخطأ
(أ) دالة Sum	(ب) دالة Average
(ج) دالة If	(د) دالة Max
-2	تبدأ جميع الدوال بعلامة
(أ) +	(ب) -
(ج) *	(د) =
-3	يتم إدراج دالة If من تبويب
(أ) إدراج	(ب) تخطيط الصفحة
(ج) الصيغ	(د) بيانات
-4	يمكن استخدام دالة If لـ
(أ) تنسيق الجداول	(ب) إجراء الحسابات
(ج) إجراء الاختبارات المنطقية	(د) الخيار ب و ج
-5	يتيح برنامج إكسل تنسيق المخططات البيانية فيمكن
(أ) ألوانها	(ب) خطوطها
(ج) خصائصها	(د) جميع ماسبق
-6	نوع من أنواع المخططات مفيد في مقارنة القيم
(أ) مخططات الأعمدة والأشرطة	(ب) المخططات الخطية
(ج) المخططات الدائرية	(د) المخططات المساحية
-7	يتم إدراج المخططات البيانية من قائمة
(أ) ملف	(ب) الصفحة الرئيسية
(ج) إدراج	(د) بيانات
-8	أي من البرامج التالية يعد برنامج جداول بيانات
(أ) مايكروسوفت إكسل لنظام أي أو إس	(ب) دو كس توجو لنظام جوجل
(ج) ليبر أوفيس كالك	(د) جميع ماسبق
(سؤال مساعد) من درجتان فقط	
-9	يمكن أن تحتوي عبارة IF على نتيجتين قد تكون:
(أ) نص	(ب) رقم
(ج) دوال اخرى	(د) جميع ماسبق
-10	لطباعة الأوراق التي تم العمل فيها نختار الأمر
(أ) طباعة أوراق نشطة	(ب) طباعة التحديد
(ج) طباعة أوراق غير نشطة	(د) طباعة كامل المستند

ضعي كلمة (صح) أم (خطأ) أمام العبارات التالية:

	1. المقارنة بين الأرقام أوضح وأسرع من المقارنة بين الأشكال
	2. الدوال المنطقية هي التي تحمل وسيطاتها ونتائجها قيمة مكونة من عنصرين عادة ما تكون صواب أو خطأ
	3. تعد دالة IF واحدة من أكثر الدوال شيوعاً في برنامج مايكروسوفت إكسل
	4. القيمة التي يتم إرجاعها إذا كان Logical_test صحيحة هي قيمة رقمية فقط
	5. لا يمكنك استخدام العمليات الحسابية في دوال IF.
	6. عبارة IF قد تكون نتيجتها نص
	7. تستخدم المخططات الخطية لمقارنة القيم.
	8. عند الانتهاء من كتابة دالة IF في شريط الصيغة يجب الضغط على زر Enter
	9. المخطط البياني هو تمثيل مرئي للمعلومات
	10. بمجرد اختيار نوع المخطط البياني فإنه لا يمكن تغييره
	11. في دالة IF يجب ان يكون هناك قوسان حول النص الذي تريد اظهاره على انه صواب او خطأ للشرط
	12. في مرة تقوم فيها بتغيير شيء ما في جدولك , لا يجب عليك إعادة إدراج المخطط لتمثيل معلوماتك مرة أخرى
	(سؤال مساعد) من درجتان فقط
2	
	1. يجب تحديد بياناتك أولاً , قبل إنشاء مخطط
	2. سيخبرك مايكروسوفت إكسل دائماً إذا كانت هناك مشكلة في وظيفة قمت بإنشائها

نموذج الإجابة

أجابات اختبار اول متوسط:

جدول أجابات الأسئلة:									
(10)	(9)	(8)	(7)	(6)	(5)	(4)	(3)	(2)	(1)
أ	د	د	ج	أ	د	ج	ج	د	ج

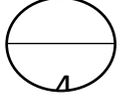
خطأ	1.
صح	2.
صح	3.
خطأ	4.
خطأ	5.
صح	6.
خطأ	7.
صح	8.
صح	9.
خطأ	10.
خطأ	11.
صح	12.
(سؤال مساعد) من درجتان فقط	
صح	3
خطأ	4

أختبار مادة مهارات رقمية 1-3 الفصل الدراسي الثالث (الفترة الثانية) للصف أول متوسط

الدرجة المستحقة (نظري)	الدرجة المستحقة (عملي)	أسم الطالبة:
8	12	الصف:	

(الجزء النظري)

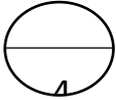
السؤال الأول: أختاري الأجوبة الصحيحة لكل سؤال ثم ضعي إجابة كل سؤال في جدول الأجابات الذي أمامك:



جدول الأجابات:							
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)

جدول الأسئلة:

1-	يعد أحد أهم برامج العروض التقديمية	(أ) مايكروسوفت وورد	(ب) مايكروسوفت بوربوينت	(ج) مايكروسوفت اكسل	(د) مايكروسوفت ون نوت
2-	هي مواضع أعلى وأسفل كل شريحة يمكنك من كتابة معلومات حول العرض التقديمي وتظهر في كافة الشرائح	(أ) الملاحظات	(ب) الرؤوس التنزيلات	(ج) السمات	(د) طرق العرض
3-	تأثيرات الحركة التي تحدث (أثناء عرض الشرائح) عند الانتقال من شريحة إلى أخرى أثناء تقديم العرض	(أ) الانتقالات	(ب) ضبط التوقيت	(ج) تأثيرات الحركة	(د) الحركات
4-	يمكن إضافة تأثيرات الحركة في العرض التقديمي إلى	(أ) نصوص	(ب) صور	(ج) اشكال	(د) جميع ماسبق
5-	يمكن تغيير نمط ولون المخطط البياني من خلال علامة التبويب:	(أ) حركات	(ب) الانتقالات	(ج) التصميم	(د) عرض الشرائح
6-	من التلميحات والنصائح التي تعزز جودة العرض التقديمي:	(أ) حدد وقت العرض	(ب) حدد هدفك بدقة	(ج) اعرف جمهورك	(د) جميع ماسبق
7-	يمكن ادراج ملفات الصوت والفيديو في :	(أ) الشريحة الأولى	(ب) الشريحة الأولى والأخيرة	(ج) أي شريحة	(د) لاشيء مما سبق
8-	يجب تحضير عرضك التقديمي جيداً ومن الأمور التي تساعد على ذلك:	(أ) دراسة الموضوع جيداً	(ب) البحث عن المعلومات في المصادر المختلفة	(ج) عدم جعل الشرائح مزدحمة بالنصوص والصور	(د) جميع ماسبق



السؤال الثاني: ضعي كلمة (صح) أم (خطأ) أمام العبارات التالية:

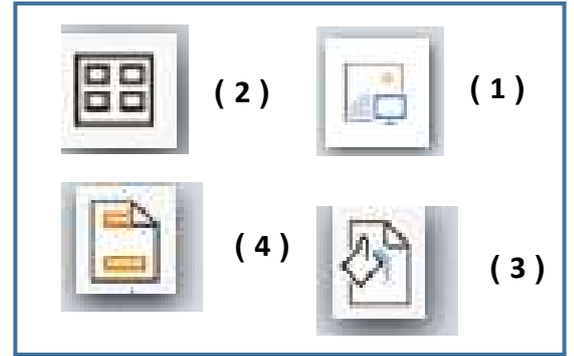
(1) إذا رغبت في عرض شيء ما فمن الجيد تجميع أفكارك ويمكنك القيام بذلك من خلال الشرائح	
(2) ينصح باستخدام الكثير من السمات للعرض التقديمي	
(3) باستخدام عرض صفحة الملاحظات يمكنك كتابة الملاحظات التي تريد عرضها عن شريحة معينة	
(4) يمكن إدراج ملف صوتي في العرض التقديمي الخاص بك	
(5) لا يمكن تغيير المدة للتأثير الانتقالي	
(6) يمكن إدراج مقطع فيديو في العرض التقديمي الخاص بك من خلال جهاز الحاسب الخاص بك فقط	
(7) يجب التحقق من مكان العرض والمعدات قبل البدء بالعرض	
(8) ينصح باستخدام ألوان متعددة بدلاً من استخدام درجات اللون	

يتبع

1

الأيقونة

وظيفة الأيقونة	
تطبيق نسق على الشريحة	
إدراج صورة من جهاز الحاسب الخاص بك	
إضافة رأس وتذييل الصفحة	
يسمح لك بمعاينة الشرائح بشكل أصغر	



السؤال الثاني:

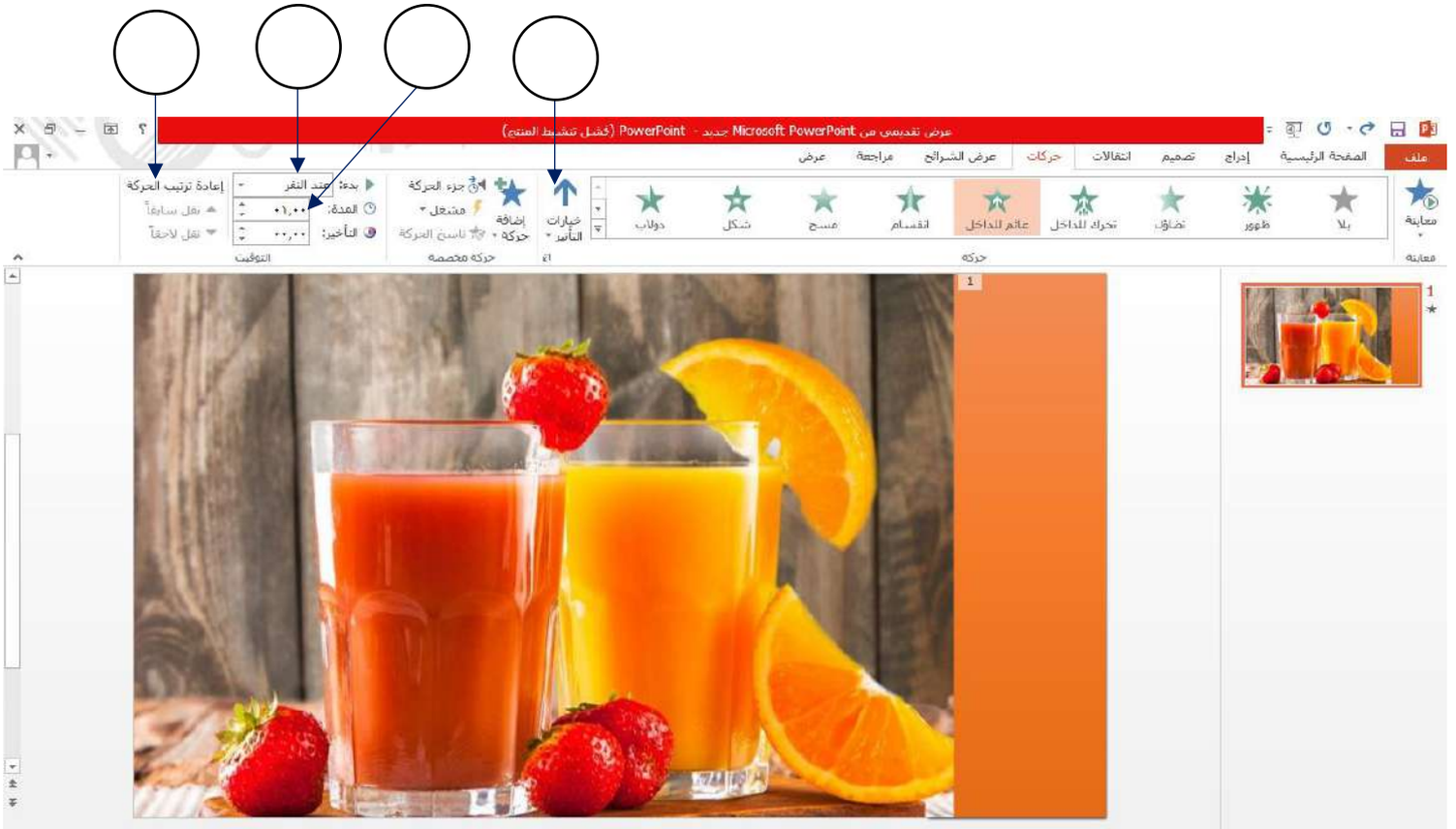
1

حددي الجملة الصحيحة والخاطئة فيما يلي:		
الجملة خاطئة	الجملة صحيحة	
		1- يتم تطبيق نفس التذييل على جميع الشرائح
		2- طريقة العرض "فارز الشرائح" هو العرض الأساسي للبرنامج
		3- يمكن تحديد مدة الانتقال
		4- لا يمكن تخصيص رسم SmartArt او مخطط

السؤال الثالث: من خلال الخيارات المتاحة أمامك أكتبي رقم كل خيار في المربع المناسب في الصورة التالية:

1

(1) عرض المزيد من الخيارات حول تأثير معين.	(3) تغيير الترتيب الذي ستظهر به تأثيرات الحركة
(2) بدء حركة بعد الضغط على عنصر معين في الشريحة.	(4) تعيين المدة التي تستغرقها الحركات



نموذج الإجابة

جدول الأجابات:							
(8)	(7)	(6)	(5)	(4)	(3)	(2)	(1)
د	ج	د	ج	د	أ	ب	ب

السؤال المساعد	الأختيار	(ب)
1	3	التوقيت
2		الحركات
3	1	السمات
4	2	العادي
	4	فازر الشرائح

صح
خطأ
صح
صح
خطأ
خطأ
صح
خطأ

وظيفة الأيقونة	
(3)	تطبيق نسق على الشريحة
(1)	إدراج صورة من جهاز الحاسب الخاص بك
(4)	إضافة رأس وتذييل الصفحة
(2)	يسمح لك بمعاينة الشرائح بشكل أصغر

الجملة خاطئة	الجملة صحيحة	حددي الجملة الصحيحة والخاطئة فيما يلي:
	*	1- يتم تطبيق نفس التذييل على جميع الشرائح
*		2- طريقة العرض "فازر الشرائح" هو العرض الأساسي للبرنامج
	*	3- يمكن تحديد مدة الأنتقال
*		4- لا يمكن تخصيص رسم SmartArt او مخطط

