

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## موقع المناهج المنهاج السعودي

\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/6>

\* للحصول على جميع أوراق الصف السادس في مادة الحاسب الآلي ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/6computer>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس في مادة الحاسب الآلي الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/6computer1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف السادس اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade6>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

<https://t.me/sacourse>

## أسئلة شاملة لمادة الحاسب الآلي الفصل الأول لعام ١٤٤٠ هـ

### الوحدة الأولى (برنامج Keynote)

(التعرف على شريط القوائم ، كيفية إدراج الصور والنصوص والفيديو والتعرف على أوامر التنسيق بها )

**س ١: في الفقرات من (١) إلى (٩) اختاري أمام كل فقرة الدائرة التي تمثل البديل الصحيح :**

١.	يستخدم الأمر Undo لـ....		
	(أ) النسخ	(ب) المشاركة	(ج) التراجع
	(د) الإضافة		
٢.	لتحرير جزء من الصورة يستخدم الأمر..		
	(أ) Animate	(ب) Copy	(ج) Delete
	(د) Edit Mask		
٣.	نستخدم الأمر Arrange لـ....		
	(أ) ترتيب الأشكال.	(ب) حذف الأشكال	(ج) إضافة الأشكال.
	(د) تكبير الأشكال.		
٤.	يستخدم الأمر Copy على الصور لـ:		
	(أ) تحريك الصورة	(ب) حذف الصورة	(ج) إدراج الصورة
	(د) نسخ الصورة		
٥.	يستخدم لعمل العروض التقديمية		
	(أ) Good reader	(ب) Keynote	(ج) Paint
	(د) Good note		
٦.	لإرسال الصورة خلف النص نقوم باختيار الأمر		
	(أ) Move to Back	(ب) Column	(ج) Shadow
	(د) Color		
٧.	يستخدم الأمر Reflection لـ..		
	(أ) الإنعكاس	(ب) التشغيل	(ج) استعادة الصور
	(د) عمل إطار		
٨.	يستخدم الأمر Flip Vertically لـ..		
	(أ) عمل استدارة طولية	(ب) تغيير الصورة	(ج) الحذف
	(د) الطباعة		
٩.	يستخدم الأمر Loop Back & Forth لـ		
	(أ) تشغيل الفيديو	(ب) تكرار الفيديو	(ج) إيقاف الفيديو
	(د) تشغيل عكسي للفيديو		

س ٢: في الفقرات من (١) إلى (٩) زاوجي أمام كل فقرة من العمود الأول الدائرة التي تمثل الفقرة المناسبة لها في العمود الثاني

العمود الأول	العمود الثاني
Undo(١)	( أ ) المشاركة والإرسال
Arrange (٢)	(ب) الشفافية
Fill(٣)	(ج) إطار
Border(٤)	( د ) ظل
Tools(٥)	(هـ) أدوات
Opacity (٦)	( و ) ترتيب
Flip horizontally(٧)	(ز) التراجع
Style (٨)	(ح) نمط أو أسلوب
Shadow(٩)	(ط)استدارة عرضية
	(ي) تعبئة

س ٣: في الفقرات من (١) إلى (٩) ضعي أمام كل فقرة الحرف (ص) إذا كانت العبارة صحيحة والحرف (خ) إذا كانت العبارة خاطئة

- ١- يقوم الأمر Edit Mask بتحرير جزء من الصورة.
- ٢- يقوم الأمر Lock على تحريك الصور.
- ٣- يمكنني إضافة سُمْك وتغيير لون الإطار للصورة في برنامج الـ (Keynote).
- ٤- يمكنني وضع حدود للصورة التي تم إدراجها في برنامج الـ (Keynote) .
- ٥- يقوم الأمر Fill بتعبئة خلفية النص في برنامج الـ ( Keynote) .
- ٦- يمكنني إحضار النص للأمام من الأمر ( Move to Back ) .
- ٧- يمكنني إضافة شريحة من أداة ( Play ) .
- ٨- يقوم الأمر ( Replace ) بنسخ الصورة .
- ٩- يمكننا عند تقديم العرض تشغيل الفيديو بشكل تلقائي.

مع دعواتنا لبناتنا بالتوفيق

## الوحدة الثانية (برنامج Keynote)

كيفية إدراج الجدول (٢+١) والتعامل مع الخلايا + الرسم البياني مع التعرف على أوامر التنسيق الخاصة بهم)

س ١: في الفقرات من (١) إلى (٤) اختاري أمام كل فقرة الدائرة التي تمثل البديل الصحيح

١.	نستخدم الأمر Arrange لـ....			
	(أ) ترتيب الأشكال.	(ب) حذف الأشكال	(ج) إضافة الأشكال.	(د) تكبير الأشكال.
٢.	لإرسال الصورة خلف الجدول نقوم باختيار الأمر :			
	(أ) Move to Back	(ب) Column	(ج) Shadow	(د) Color
٣.	يستخدم الأمر Fill Color لـ..			
	(أ) الكتابة	(ب) الرسم	(ج) تعبئة اللون	(د) الحذف
٤.	لكتابة عنوان الجدول يستخدم الأمر:			
	(أ) Table Name	(ب) Cell Border	(ج) Table Outline	(د) Wrap

س ٢: في الفقرات من (١) إلى (٩) زاوجي أمام كل فقرة من العمود الأول الدائرة التي تمثل الفقرة المناسبة لها في العمود الثاني

العمود الأول	العمود الثاني
(١) Chart Title	(أ) جدول
(٢) Columns	(ب) تأثيرات
(٣) Table	(ج) خطوط عمودية
(٤) Cut	(د) مخطط الجدول
(٥) Horizontal lines	(هـ) صفوف
(٦) Grid Options	(و) خطوط أفقية
(٧) Vertical lines	(ز) خيارات الشبكة
(٨) Effects	(ح) عنوان المخطط
(٩) Table Outline	(ط) قص
	(ي) أعمدة

**س ٣: الفقرات من (١) إلى (٨) ضعي أمام كل فقرة الحرف (ص) إذا كانت العبارة صحيحة والحرف (خ)**

**إذا كانت العبارة خاطئة :**

- ١- يستخدم الأمر Vertical lines للتحكم في الخطوط العمودية في الجدول .
- ٢- يمكنني وضع حدود للخلية في الجدول من الأمر Fill Color.
- ٣- يقوم الأمر Border Style بتعبئة الخلية في الجدول .
- ٤- يمكنني إرسال الجدول للخلف من الأمر ( Move to Front ) .
- ٥- من تنسيقات الجدول التكبير والتصغير فقط.
- ٦- المربعات في الجداول يطلق عليها أعمدة.
- ٧- يقوم الأمر Legend لوضع القيم داخل المخطط.
- ٨- يمكنني وضع حدود للخلية في الجدول من الأمر Fill Color.

مع دعواتنا لبناتنا بالتوفيق

## أسئلة شاملة لمادة الحاسب الآلي الفصل الأول لعام ١٤٤١ هـ

### الوحدة الثالثة (برنامج Keynote)

(الحركات الانتقالية بين الشرائح، مشاركة الملفات، الارتباط التشعبي مع أهم أوامر التنسيق الخاصة بهم )

س ١: في الفقرات من (١) إلى (٩) اختاري أمام كل فقرة الدائرة التي تمثل البديل الصحيح :

١.	يستخدم الأمر Skip لـ:			
	(أ) إدراج شريحة	(ب) تخطي الشريحة	(ج) تلوين الشريحة	(د) إنهاء العرض
٢.	لعمل الحركات الانتقالية بين الشرائح نستخدم الأمر ....			
	(أ) Transition	(ب) Loop	(ج) Edit	(د) Cut
٣.	يستخدم الأمر Delay في برنامج الـ Keynote للتحكم في:			
	(أ) مدة تأخر الدخول	(ب) إضافة أعمدة	(ج) تحريك الجدول	(د) تلوين الخلية
٤.	يستخدم الأمر Hyperlink لعمل			
	(أ) الارتباط التشعبي	(ب) التراجع	(ج) المشاركة	(د) التكرار
٥.	يتم إرسال نسخة من العرض في برنامج الـ Keynote إلى الـ Dropbox عن طريق أداة....			
	(أ) التراجع.	(ب) الفرشاة.	(ج) المشاركة	(د) الإعدادات.
٦.	يستخدم الأمر Effects لـ			
	(أ) التلوين	(ب) التأثيرات	(ج) الطباعة	(د) المساعدة
٧.	يستخدم الأمر password لـ			
	(أ) اللصق	(ب) فك التجميع	(ج) البحث	(د) الحماية
٨.	لتجميع الكائنات الموجودة في الشريحة نستخدم الأمر....			
	(أ) Group	(ب) Build in	(ج) Play	(د) Copy

س ٢ / في الفقرات من (١) إلى (٩) زاوجي أمام كل فقرة من العمود الأول الدائرة التي تمثل الفقرة المناسبة لها في العمود الثاني

العمود الأول	العمود الثاني
Skip (١)	(أ) شريحة
Interactive link (٢)	(ب) تأثيرات
Effects (٣)	(ج) تجميع
Password (٤)	(د) انتقال
Transition (٥)	(هـ) صفوف
Group (٦)	(و) رمز حماية
Hint (٧)	(ز) تخطي
Hyper link (٨)	(ح) روابط تفاعلية
Slide (٩)	(ط) تلميح
	(ي) ارتباط تشعبي

س ٣ / في الفقرات من (١) إلى (٧) ضعي أمام كل فقرة الحرف (ص) إذا كانت العبارة صحيحة والحرف (خ) إذا كانت العبارة خاطئة:

- ١- يمكنني وضع ارتباط تشعبي على الأشكال لفتح موقع البيان في برنامج الـ Keynote.
- ٢- يمكنني إرسال نسخة من العرض في الـ Keynote إلى ملف الصور.
- ٣- يقوم الأمر Ungroup بفك الكائنات في الشريحة .
- ٤- يقوم الأمر Duration بالتحكم في سرعة حركة النصوص والصور.
- ٥- من تنسيقات الحركات الانتقالية بين الشرائح التخطي.
- ٦- يمكننا الانتقال بين الشرائح تلقائي دون النقر عليه .
- ٧- يقوم الأمر Hint بوضع رمز حماية للعرض.

مع تمنياتنا لبناتنا بالتوفيق