

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## بنك أسئلة محلولة للوحدتين الأولى والثانية

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثاني المتوسط](#) ⇨ [المهارات الرقمية](#) ⇨ [الفصل الثالث](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-05-30 13:48:54

إعداد: [خلود الكثيري](#)

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني المتوسط



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف الثاني المتوسط"

## المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني المتوسط والمادة المهارات الرقمية في الفصل الثالث

<a href="#">أسئلة مراجعة عامة غير محلولة</a>	1
<a href="#">ملخص شامل لوحدات المنهج</a>	2
<a href="#">اختبارات منتصف الفصل التحريرية مع نماذج الإجابة</a>	3
<a href="#">توزيع المهارات الرقمية المتعلقة بالفصل الدراسي الثالث</a>	4
<a href="#">اختبار نهائي نظري</a>	5

المهارات الرقمية	المادة	<p style="text-align: center;"><b>الفصل الدراسي الثالث</b> <b>للعام الدراسي ١٤٤٤ هـ</b></p>  <p style="text-align: center;">وزارة التعليم Ministry of Education</p>	المملكة العربية السعودية
المتوسط	المرحلة		وزارة التعليم
الثاني متوسط	الصف		الإدارة العامة للتعليم بمحافظة جدة
الأولى + الثانية	الوحدة		مدرسة البيان النموذجية
<b>بنك الأسئلة مادة المهارات الرقمية</b>			

**س ١: في الفقرات من (١) الى (٢٩) اختاري الاجابة الصحيحة:**

أي الفيديوهات التالية أكثر دقة:				١
(د) لا شيء مما ذكر صحيح.	(ج) لا فرق بينهما في الجودة.	(ب) الفيديوهات المُلتقطة بكاميرا الفيديو.	(أ) الفيديوهات المُلتقطة بكاميرا الفيديو.	
نعني بضغط الملفات:				٢
(د) تكبير حجم الملف وبالتالي تكبير المساحة.	(ج) تصغير حجم الملف وبالتالي تقليل المساحة.	(ب) تصغير حجم الملف وبالتالي تكبير المساحة.	(أ) تكبير حجم الملف وبالتالي تقليل المساحة.	
يعمل برنامج الترميز على:				٣
(د) لا شيء مما ذكر صحيح.	(ج) ضغط وفك ضغط ملف الفيديو.	(ب) فك ضغط ملف الفيديو.	(أ) ضغط ملف الفيديو.	
تتكون كل صورة رقمية من مربعات صغيرة مُجمّعة جنبًا إلى جنب تُسمى:				٤
(د) البكسلات.	(ج) النقاط.	(ب) الخطوط.	(أ) الإطارات.	
يوجد نوعان رئيسان لملفات الصوت:				٥
(د) المُعالج التناظري والخام التناظري.	(ج) برامج وبيانات.	(ب) مضغوطة وغير مضغوطة.	(أ) نُقطية ومُتجهة.	
عند ضغطك ملف فيديو ستفقد بعضًا من:				٦
(د) لقطاته.	(ج) جودته.	(ب) ترجمته.	(أ) أصواته.	
مقدار التفاصيل في الصوت:				٧
		(ب) معدل البت.	(أ) معدل العينة.	
درجة ضغط الصوت:				٨
		(ب) معدل البت.	(أ) معدل العينة.	
كتابة وصف تفصيلي تسلسلي لأحداث الفيلم:				٩
(د) دقة التصوير.	(ج) جدول التصوير.	(ب) مخطط القصة.	(أ) السيناريو.	
يتم في هذه المرحلة تقسيم كل مشهد إلى مجموعة من "اللقطات":				١٠
(د) دقة التصوير.	(ج) جدول التصوير.	(ب) مخطط القصة.	(أ) السيناريو.	
عبارة عن رسم تشبيهي لفيلمك بأكمله:				١١

(أ) السيناريو.	(ب) مخطط القصة.	(ج) جدول التصوير.	(د) دقة التصوير.
المخطط البياني هو:			
(أ) مجموعة من نقاط البيانات.	(ب) عرض مرئي للبيانات الرقمية.	(ج) الخلايا التي تحتوي على قيم ليتم رسمها بيانياً.	(د) شكل دائري صغير يظهر مقارنات بين القيم.

١٢

**س٢ / ضعي علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة مع تصحيح الخطأ إن وُجد:**

١. كل ملف له اسم وامتداد. (✓)
٢. يمكنك التمييز بين ملفات الوسائط المختلفة في جهاز الحاسب الخاص بك بسهولة، وذلك بالتحقق من امتدادها. (✓)
٣. عندما يتعلق الأمر بجودة الفيديو، فإن الجهاز المستخدم لالتقاط الفيديو هو العامل الأهم. (✓)
٤. كاميرا الفيديو الرقمية أفضل من تصوير الجهاز الذكي. (✓)
٥. تتطلب مقاطع الفيديو والصور ذات الجودة الأقل مساحة تخزين أكبر. (x)
٦. إذا لم يتمكن حاسبك الخاص من تشغيل ملف وسائط فهذا يعني أن ترميزه غير مثبت في حاسبك. (✓)
٧. يوجد نوع واحد من ملفات الصوت وهو الملفات المضغوطة. (x)
٨. أول مرحلة من مراحل إنشاء الفيلم هي جدول التصوير. (x)
٩. آخر مرحلة من مراحل إنشاء الفيلم هي مخطط القصة. (x)
١٠. تعتبر مقارنة الأرقام أسهل بكثير من مقارنة الرسوم البيانية. (x)
١١. المخطط البياني هو عرض مرئي للمعلومات والبيانات. (x)

**س٣ / صنفى الإمتدادات لكل نوع من أنواع الوسائط المتعددة:**

.mp4 , .mp3 , .gif , .mov , .wav , .jpg , .png

صورة	صوت	فيديو

**س٤ / صلي بين نوع المخطط البياني وفائدته:**

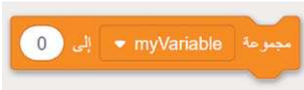
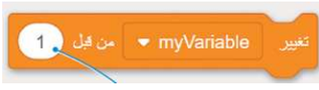
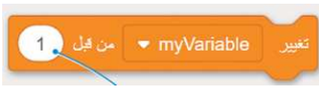
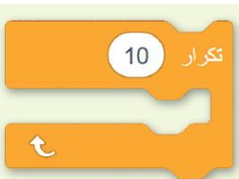
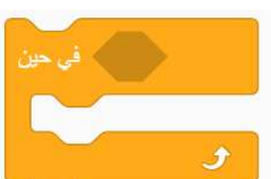
المخطط البياني	الحرف	استخدامه
١. المخطط الخطي.		(أ) مقارنة البيانات بمرور الوقت.
٢. المخطط الدائري.		(ب) يُستخدم لعرض الاتجاهات، ويظهر التغييرات في البيانات على مدى فترة زمنية.
٣. المخطط المبعثر.		(ج) يظهر العلاقة بين الأجزاء إلى الكل.
٤. المخطط الشريطي.		(د) لتوضيح المقارنات بين البيانات.

انتهت الأسئلة ... معلمة المادة: خلود الكثيري

المهارات الرقمية	المادة	<p style="text-align: center;"><b>الفصل الدراسي الثالث</b> <b>للعام الدراسي ١٤٤٤ هـ</b></p>  <p style="text-align: center;">وزارة التعليم Ministry of Education</p>	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمحافظة جدة مدرسة البيان النموذجية
المتوسط	المرحلة		
الثاني متوسط	الصف		
الأولى + الثانية	الوحدة		
<b>بنك الأسئلة مادة المهارات الرقمية</b>			

**س ١: في الفقرات من (١) الى (١٨) اختاري الإجابة الصحيحة:**

١	رسم توضيحي مرئي للقيم الرقمية أو البيانات المصممة للأرقام:	(أ) المخطط البياني Chart	(ب) الرسم الذكي SmartArt	(ج) النص الذكي WordArt
٢	تمثيل مرئي للمعلومات والأفكار المصممة للنص:	(أ) المخطط البياني Chart	(ب) الرسم الذكي SmartArt	(ج) النص الذكي WordArt .
٣	لتنسيق مظهر النص بسرعة داخل عنصر في المخطط نستخدم:	(أ) المخطط البياني Chart	(ب) الرسم الذكي SmartArt	(ج) النص الذكي WordArt .
٤	المخطط هو:	(أ) مجموعة من نقاط البيانات.	(ب) عرض مرئي للبيانات الرقمية.	(ج) الخلايا التي تحتوي على قيم ليتم رسمها بيانيًا.
٥	يمكن العثور على جميع اللبئات الخاصة بالمتغيرات في فئة:	(أ) المتغيرات.	(ب) نظام الدفع.	(ج) التحكم.
٦	من لبئات المتغيرات في فيكس كود في آر وتقوم بعرض المتغير:	(أ) myVariable	(ب) مجموعة myVariable إلى 0	(ج) تغيير myVariable من قبل 1
٧	من لبئات المتغيرات في فيكس كود في آر ويستخدم في تعيين أو تحديث قيمة متغير محدد:	(أ) تكرار 10	(ب) تكرار 10	(ج) تكرار 10

<p>(أ)</p> 	<p>(ب)</p> 	<p>(ج)</p> 	<p>(د)</p> 
<p>من لبنات المتغيرات في فيكس كود في آر يستخدم لتغيير قيمة مخزنة بالفعل في متغير:</p>			
<p>(أ)</p> 	<p>(ب)</p> 	<p>(ج)</p> 	<p>(د)</p> 
<p>عندما تنشئ متغير فإنك تحدد اسمه ومن الشروط التي يجب توفرها في الاسم:</p>			
<p>٩</p> <p>(أ) أن يكون اسم فريد ولم يستخدم سابقاً.</p>	<p>(ب) أن يكون اسم محجوز في بيئة البرمجة.</p>	<p>(ج) أن يبدأ برقم ويحتوي على مسافات.</p>	<p>(د) أن يحتوي الاسم على أحرف خاصة.</p>
<p>يوفر فيكس كود في آر أنواع من التكرارات وعددها:</p>			
<p>١٠</p> <p>(أ) اثنان.</p>	<p>(ب) ثلاثة.</p>	<p>(ج) أربعة.</p>	<p>(د) خمسة.</p>
<p>توجد لبنات التكرار في فئة:</p>			
<p>١١</p> <p>(أ) المتغيرات.</p>	<p>(ب) نظام الدفع.</p>	<p>(ج) التحكم.</p>	<p>(د) العمليات.</p>
<p>من لبنات التكرار في فيكس كود في آر وتستخدم عند تنفيذ اللبنة البرمجية الموجودة لعدد محدد سابقاً من المرات:</p>			
<p>(أ)</p> 	<p>(ب)</p> 	<p>(ج)</p> 	<p>(د)</p> 
<p>هي مجموعة من اللبنة باسم محدد يمكن تضمينها في البرنامج كلبنة واحدة:</p>			
<p>١٣</p> <p>(أ) الاستشعار.</p>	<p>(ب) العمليات.</p>	<p>(ج) المتغيرات.</p>	<p>(د) عناصر برمجة جديدة.</p>
<p>الفائدة من عنصر البرمجة الجديد هي:</p>			
<p>١٤</p> <p>(أ) حل مشاكل برمجية تعتمد على الشروط.</p>	<p>(ب) تكرار الأوامر البرمجية في البرنامج.</p>	<p>(ج) اختصار الأوامر البرمجية في البرنامج.</p>	<p>(د) الانتظار لثانية واحدة.</p>
<p>يمكن عرض الصور والفيديو في الحاسب عن طريق برنامج:</p>			
<p>١٥</p> <p>(أ) صور مايكروسوفت.</p>	<p>(ب) مايكروسوفت بوربوينت.</p>	<p>(ج) مايكروسوفت إكسل.</p>	<p>(د) مايكروسوفت وورد.</p>
<p>بعد إنشاء عنصر البرمجة الجديد يتم إنشاء لبنة جديدة باسم لبنة:</p>			
<p>١٦</p> <p>(أ) الاستشعار.</p>	<p>(ب) العمليات.</p>	<p>(ج) المتغيرات.</p>	<p>(د) عناصر برمجة جديدة.</p>