

تم تحميل وعرض المادة من



موقع مادتي هو موقع تعليمي يعمل على مساعدة المعلمين والطلاب وأولياء الأمور في تقديم حلول الكتب المدرسية والاختبارات وشرح الدروس والملاحظات والتحاظير وتوزيع المنهج لكل المراحل الدراسية بشكل واضح وسهل مجاناً بتصفح وعرض مباشر أونلاين وتحميل على موقع مادتي



المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم  
المدارس السعودية الالهية

التوقيع	اسم المراجعة	التوقيع	أسماء المصححات	درجة السؤال		الرقم	
				كتابة	رقماً		
						س1	
						س2	
						المجموع	
الاختبار العملي النهائي (مادة: مهارات رقمية) الفصل الدراسي: الثالث الدور: الأول العام الدراسي: 1444 هـ							
				الزمن	14 / /	التاريخ	اليوم
		رقم الجهاز	ثاني متوسط	الصف			اسم الطالبة

مستعينة بالله ، اجيبي عن الأسئلة التالية :

20	السؤال الأول :
----	----------------

الدرجة	المهارة المطلوبة	الدرجة	المستوى	ملاحظات المعلمة																				
1	الجلسة الصحيحة	2																						
2	افتحي برنامج مايكروسوفت اكسل (Excel).	2																						
3	اضيفي البيانات التالية ونسقي الجدول كما ترغيبين: درجات الحرارة في مدن المملكة	2																						
<table border="1"><thead><tr><th>المدنية</th><th>الدرجة العظمى</th><th>الدرجة الصغرى</th><th>مجموع الدرجات</th><th>الطقس العام</th></tr></thead><tbody><tr><td>الرياض</td><td>23</td><td>12</td><td>35</td><td>حارة</td></tr><tr><td>الطائف</td><td>18</td><td>9</td><td>27</td><td>باردة</td></tr><tr><td>جدة</td><td>30</td><td>22</td><td>52</td><td>حارة</td></tr></tbody></table>					المدنية	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	مجموع الدرجات	الطقس العام	الرياض	23	12	35	حارة	الطائف	18	9	27	باردة	جدة	30	22	52	حارة
المدنية	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	مجموع الدرجات	الطقس العام																				
الرياض	23	12	35	حارة																				
الطائف	18	9	27	باردة																				
جدة	30	22	52	حارة																				
4	اضيفي مخطط بياني للأعمدة التالية (المدنية - الدرجة العظمى - الدرجة الصغرى) - نوع المخطط مخطط الاعمدة	2																						
5	نسقي المخطط البياني	2																						
6	قومي بتغيير عنوان المخطط الى ( درجات الحرارة في مدن المملكة )	2																						
7	نسقي عنوان المخطط ( تغيير اللون - الخط )	2																						
8	ادرجي SmartArt يحتوي على الطقس العام	2																						
9	قومي بتنسيق SmartArt لتنسيق يناسب المخطط البياني	2																						
10	احفظي المشروع	2																						

السؤال الثاني :

5

ملاحظات المعلمة	الدرجة المستحقة	الدرجة	المهارة المطلوبة	الترتيب
		1	الجلسة الصحيحة	1
		1	افتح برنامج فيكس كود في ار (VEXcode VR).	2
		2	انشئ 3 متغيرات جديدة باسم (C- T-U)	3
		1	اعيدي تسمية المتغير الافتراضي (myVariable) وسمية باسمك	4

تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح والتميز

معلمة المادة: أفنان المطيري

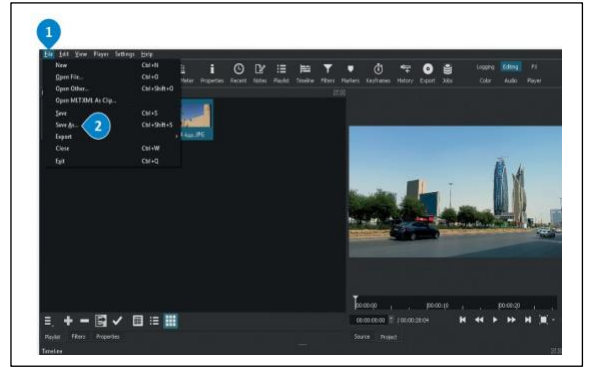
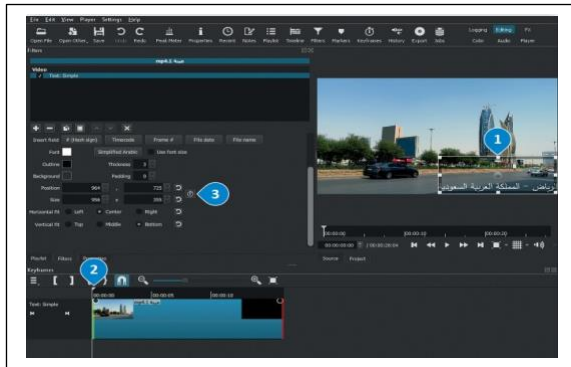
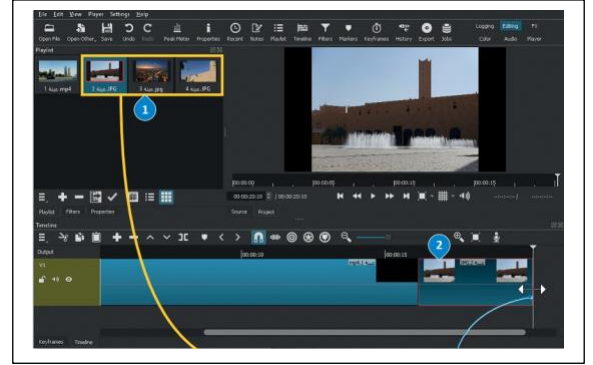
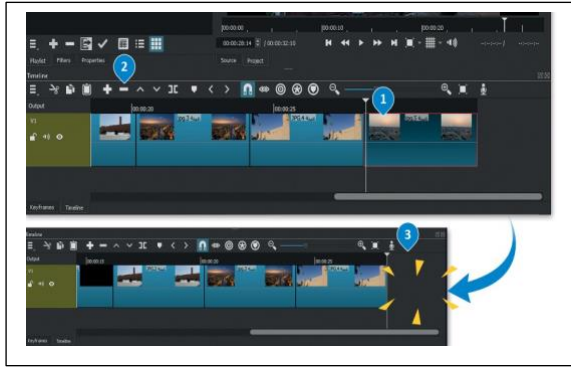
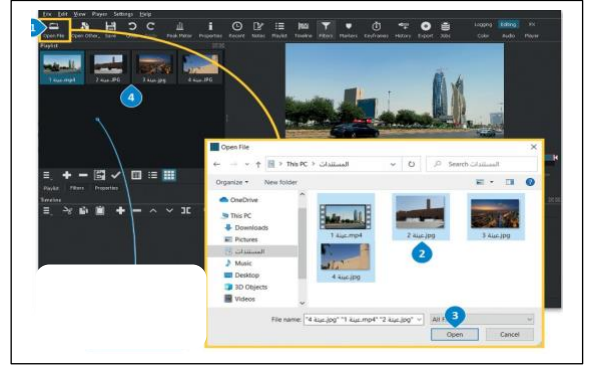
اختبار نهاية الفصل الدراسي الثالث (عملي بدون معمل) للعام 1444هـ

رقم الجلوس ( )

اسم الطالب/

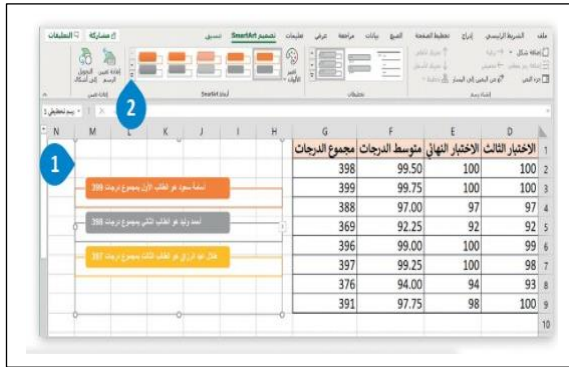
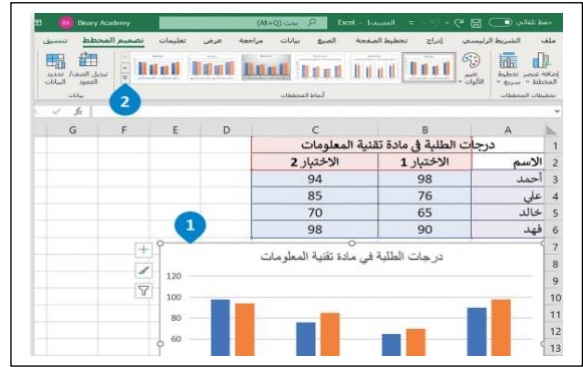
السؤال الاول : في برنامج الشوت كت بين المقصود بتنفيذ الخطوات تحت كل صورة مما يلي: درجتين لكل فقرة

استيراد الملفات للمشروع	إضافة الفيديو والصور للمخطط الزمني	إدراج الصور الثابتة	حفظ المشروع	حذف ملف من المخطط الزمني	إضافة حركة على النص
-------------------------	------------------------------------	---------------------	-------------	--------------------------	---------------------



السؤال الثاني : في برنامج الاكسل بين المقصود بتنفيذ الخطوات تحت كل صورة مما يلي : درجتين لكل فقرة

تغيير التخطيط	تنسيق المخطط	أنماط WordArt	نمط SmartArt
---------------	--------------	---------------	--------------



ب- اكتب رقم اللبنة البرمجية أمام الأمر الصحيح بلغة البايثون : درجة لكل فقرة

<code>drivetrain.turn_for(RIGHT, 90, DEGREES)</code>	
<code>drivetrain.drive_for(FORWARD, 200, MM)</code>	
<code>for repeat_count in range(10):</code>	
<code>drivetrain.set_drive_velocity(50, PERCENT)</code>	
<code>wait(1, SECONDS)</code>	

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

انتهت الاسئلة

## اختبار نهاية الفصل الدراسي الثالث (عملي بدون معمل) للعام ١٤٤٤ هـ

رقم الجلوس ( )

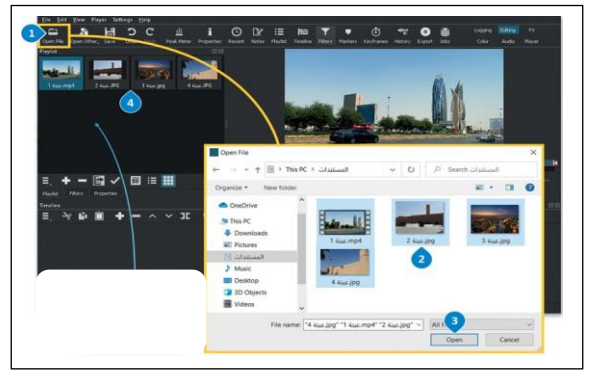
اسم الطالب/

السؤال الاول : في برنامج الشوت كت بين المقصود بتنفيذ الخطوات تحت كل صورة مما يلي: درجتين لكل فقرة

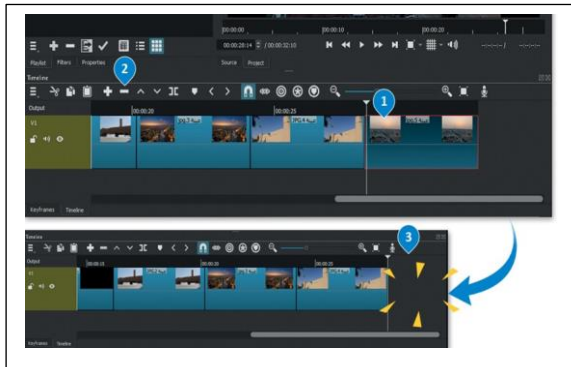
استيراد الملفات للمشروع	إضافة الفيديو والصور للمخطط الزمني	إدراج الصور الثابتة	حفظ المشروع	حذف ملف من المخطط الزمني	إضافة حركة على النص
-------------------------	------------------------------------	---------------------	-------------	--------------------------	---------------------



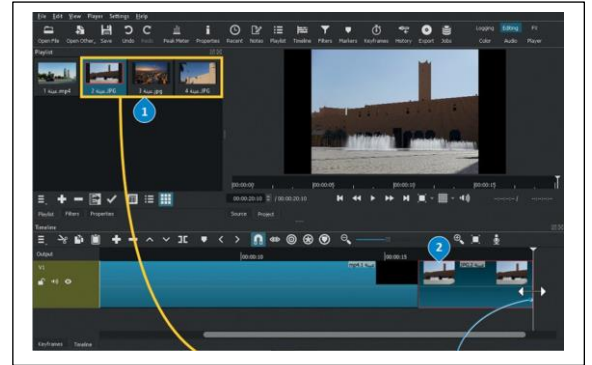
إضافة الفيديو والصور للمخطط الزمني



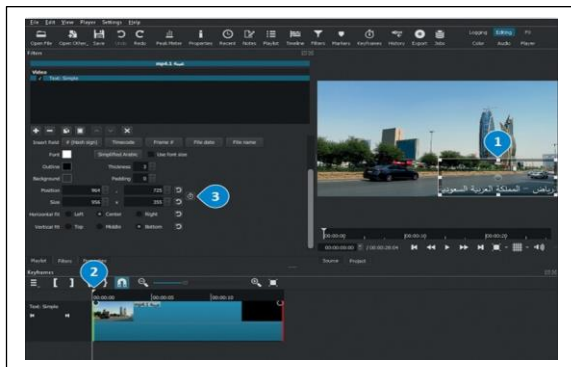
استيراد الملفات للمشروع



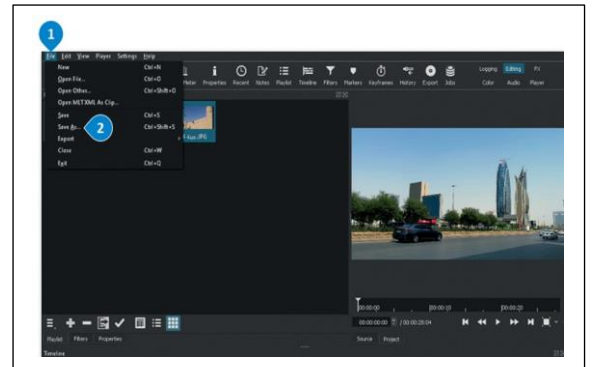
حذف ملف من المخطط الزمني



إدراج الصور الثابتة



إضافة حركة على النص



حفظ المشروع

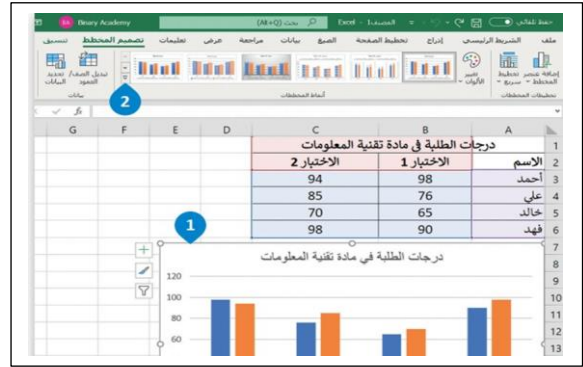
السؤال الثاني : في برنامج الاكسل بين المقصود بتنفيذ الخطوات تحت كل صورة مما يلي : درجتين لكل فقرة

١٣

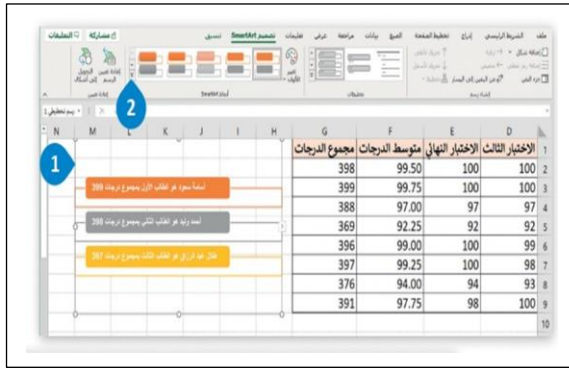
تغيير التخطيط	تنسيق المخطط	أنماط WordArt	نمط SmartArt
---------------	--------------	---------------	--------------



تغيير التخطيط



تنسبة , المخطط



نمط SmartArt



أنماط WordArt

ب- اكتب رقم اللبنة البرمجية أمام الأمر الصحيح بلغة البايثون : درجة لكل فقرة

<code>drivetrain.turn_for(RIGHT, 90, DEGREES)</code>	٢
<code>drivetrain.drive_for(FORWARD, 200, MM)</code>	١
<code>for repeat_count in range(10):</code>	٤
<code>drivetrain.set_drive_velocity(50, PERCENT)</code>	٣
<code>wait(1, SECONDS)</code>	٥

تحرك إلى الأمام عدد 200 mm	١
إتوقف يمين لمدة 90 درجة	٢
اضبط سرعة القيادة إلى 50 %	٣
تكرار 10	٤
الانتظار 1 ثانية	٥

انتهت الاسئلة