

أوراق عمل الأندلس تحضيرية لاختبار منتصف الفصل مجابة



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الثامن ← علوم الحاسب ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 01:56:47 2025-10-10

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
علوم الحاسب:

إعداد: مدرسة الأندلس

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الثامن



صفحة المناهج
القطرية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب المستوى الثامن والمادة علوم الحاسب في الفصل الأول

أوراق عمل الأندلس تحضيرية لاختبار منتصف الفصل غير مجابة

1

أوراق عمل الأندلس نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

2

أوراق عمل الأندلس نهاية الفصل غير مجابة

3

أوراق عمل اثرائية نهاية الفصل الجانب النظري

4

أوراق عمل اثرائية نهاية الفصل الجانب العملي

5

مد رسة الأندلس الخاصة للبنات
العام الأكاديمي 2026/2025



منتصف الفصل الدراسي الأول



أوراق عمل إثرائية وإجاباتها

مادة الحوسبة وتكنولوجيا المعلومات

الصف الثامن

اسم الطالبة/.....

الصف والشعبة /.....

أنت كقوة وورود
تتقي بنفسك

1.1	كل صورة رقمية تتكون من مربعات صغيرة بجانب بعضها البعض كل مربع له لون محدد يطلق على كل مربع اسم.....
A	بكسل.
B	اليكسا.
C	صوت.
D	مستطيل.

1.2	الخطوة الأولى لصنع الفيلم هي.
A	الحوار.
B	التجزئة.
C	السيناريو.
D	القصة المصورة.

1.3	ملفات الصوت المضغوطة:
A	أكبر في الحجم وتفقد بعض من جودتها.
B	أكبر في الحجم ولا تفقد شيء من جودتها.
C	أصغر في الحجم وتفقد بعض من جودتها.
D	أصغر في الحجم ولا تفقد شيء من جودتها.

1.4 أن تقوم برسم تفاصيل كل لقطة على شكل صورة تسمى.....

الحوار.	A	
التجزئة.	B	
السيناريو.	C	
القصة المصورة.	D	

1.5 مرحلة التخطيط لكيفية ظهور كل مشهد بشكل تفصيلي تسمى.....

الحوار.	A	
التجزئة.	B	
السيناريو.	C	
القصة المصورة.	D	

1.6 هي تقنيات ضغط محتوى الفيديو....

الحوار.	A	
التجزئة.	B	
الأبطال.	C	
الترميز.	D	

هذا الترميز يتم استخدامه لملفات عالية الجودة وبث الفيديو عبر الإنترنت

1.7

VC-1.	<input type="checkbox"/> A
H.264.	<input checked="" type="checkbox"/> B
MPEG-2.	<input type="checkbox"/> C
MPEG-4.	<input type="checkbox"/> D

مثال لامتداد ملفات الصورة.

1.8

.wav	<input type="checkbox"/> A
.png	<input checked="" type="checkbox"/> B
.mp3	<input type="checkbox"/> C
.avi	<input type="checkbox"/> D

مثال لامتداد الملفات الصوتية.

1.9

.gif	<input type="checkbox"/> A
.jpg	<input type="checkbox"/> B
.mp3	<input checked="" type="checkbox"/> C
.avi	<input type="checkbox"/> D

مثال لامتداد ملفات الفيديو.

1.10

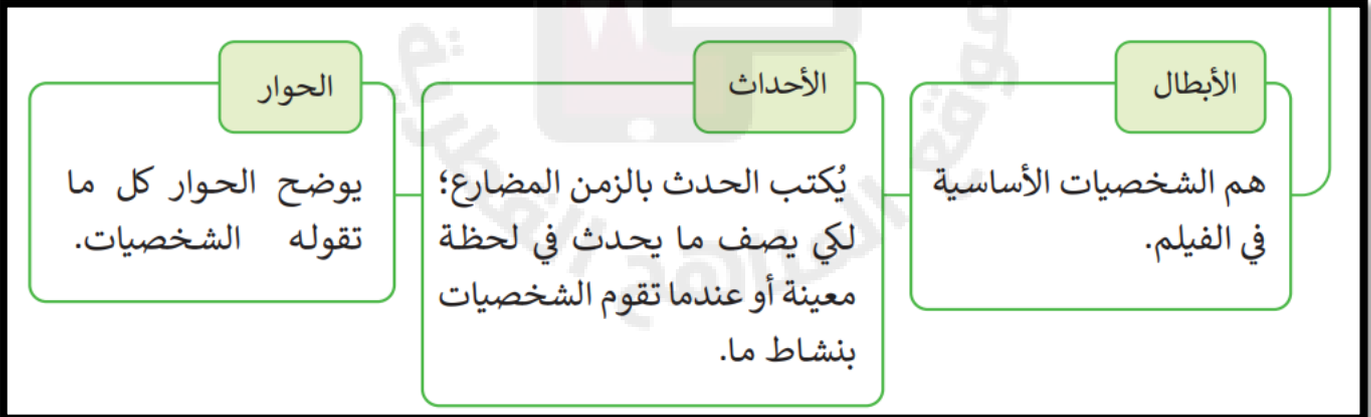
.gif	<input type="checkbox"/> A
.jpg	<input type="checkbox"/> B
.mp3	<input type="checkbox"/> C
.avi	<input checked="" type="checkbox"/> D

السؤال الثاني: أجب عن الأسئلة التالية:

أ- قارن بين مقطع الفيديو عالي الجودة (HD) ومقطع الفيديو العادية (SD) من ناحية الحجم.

SD مقطع الفيديو العادية	HD مقطع الفيديو عالي الجودة	
أقل دقة	أكثر دقة	الدقة
أقل	أكبر	حجم

ت - يتكون السيناريو من ثلاث عناصر مهمة اذكرها؟



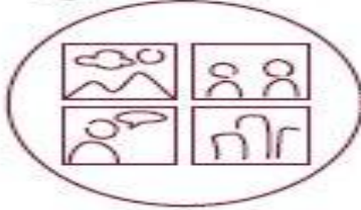
ث - ماهي امتدادات ملفات الوسائط المتعددة؟

نستعرض هنا بعض أنواع امتدادات الملفات الشائعة:		
	.jpg, .png, .gif, .bmp, .tif	ملفات صور
	.wav, .wma, .mp3	ملفات صوتية
	.avi, .wmv, .mpg, .mp4, .mkv	ملفات فيديو

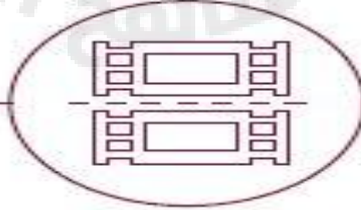
ج - ما هي الخطوات الأساسية لي إنتاج أفلام ذو جودة عالية؟

خطوات إنتاج أفلام ذات جودة عالية:

القصة المصورة



تجزئة المشهد



السيناريو

