

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



أوراق عمل الأندلس منتصف الفصل مع الإجابة النموذجية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الثامن ← علوم الحاسب ← الفصل الأول ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-10-23 19:42:41

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:

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 منتصف الفصل غير محلولة

1

الإجابة النموذجية لتدريبات الكتاب المدرسي

2

أوراق عمل ومراجعات اختبار منتصف الفصل

3

أوراق عمل تحضيرية لاختبار منتصف الفصل مع الإجابة النموذجية

4

أوراق عمل تحضيرية لاختبار منتصف الفصل غير محلولة

5

مدرسة الأندلس الخاصة للبنات
العام الأكاديمي 2025/2024
منتصف الفصل الدراسي الأول



أوراق عمل إثرائية وإجاباتها
مادة: الحوسبة وتكنولوجيا المعلومات
الصف: الثامن

اسم الطالبة/.....

الصف والشعبة /.....

السؤال الأول: الأسئلة الموضوعية:
اختر الإجابة الصحيحة:

1.1 كل صورة رقمية تتكون من مربعات صغيرة بجانب بعضها البعض كل مربع له لون محدد يطلق على كل مربع اسم.....

بكسل.

A

اليكسا.

B

صوت.

C

مستطيل.

D

1.2 الخطوة الأولى لصنع الفيلم هي.

الحوار.

A

التجزئة.

B

السيناريو.

C

القصة المصورة.

D

1.3 ملفات الصوت المضغوطة:

أكبر في الحجم وتفقد بعض من جودتها.

A

أكبر في الحجم ولا تفقد شيء من جودتها.

B

أصغر في الحجم وتفقد بعض من جودتها.

C

أصغر في الحجم ولا تفقد شيء من جودتها.

D

1.4 أن تقوم برسم تفاصيل كل لفظة 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	

مثال لامتداد ملفات الصورة.	1.11
.wav	A
.jpg	B
.mp3	C
.avi	D

السؤال الثاني: أجب عن الأسئلة التالية:

أ- اذكر أمثلة لامتداد لكل نوع ملف.

- 1- ملفات الصوت .wav , .wma , .mp3
2- ملفات الصور .jpg , .png , .gif , .bmp , .tif

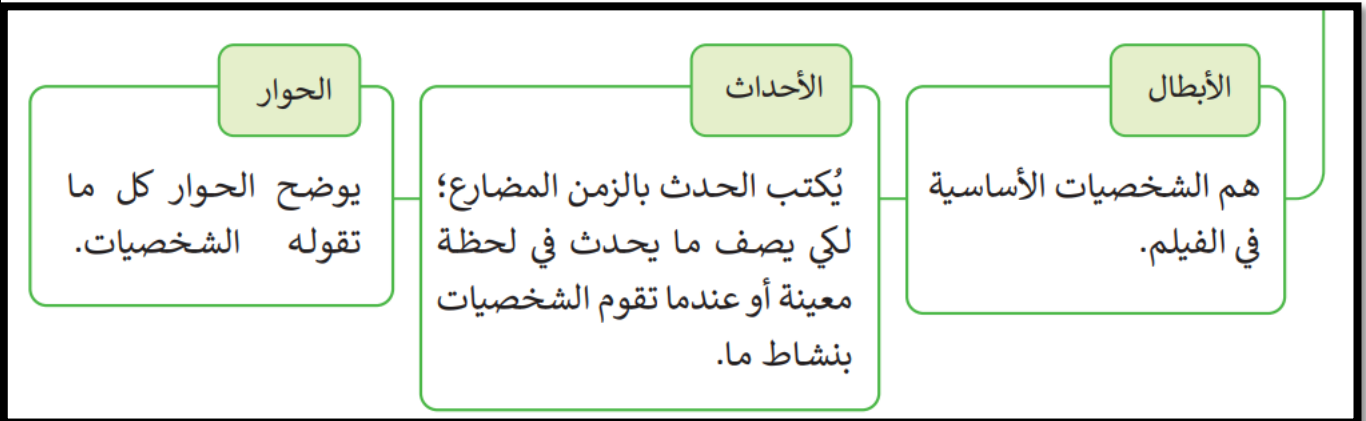
ب- قارن بين مقطع الفيديو عالي الجودة (HD) ومقطع الفيديو العادية (SD) من ناحية الحجم.

SD مقطع الفيديو العادية	HD مقطع الفيديو عالي الجودة	الحجم
أقل	أكبر	

ج- ما المقصود في البيكسل؟

كل صورة رقمية تتكون من مربعات صغيرة بجانب بعضها البعض كل مربع له لون محدد يطلق على كل مربع اسم بكسل

د- يتكون السيناريو من ثلاث عناصر مهمه اذكرها؟



هـ- 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