

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج القطرية



اختبار في الوحدة الاولى صناعة الأفلام

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج القطرية](#) ⇨ [المستوى الثامن](#) ⇨ [علوم الحاسب](#) ⇨ [الفصل الأول](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 07:36:23 2023-12-16

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الثامن



روابط مواد المستوى الثامن على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

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

[اوراق عمل نهاية الفصل غير محابة مدرسة مسعيد](#)

1

[اوراق عمل نهاية الفصل محابة مدرسة مسعيد](#)

2

[اختبار في الوحدة الاولى صناعة الافلام مع الحل](#)

3

[اختبار في البرمجة المرئية للألعاب ثلاثية](#)

4

[اختبار في البرمجة المرئية للألعاب ثلاثية مع الحل](#)

5



اختبار الوحدة رقم (1) (صناعة الأفلام)

الهدف منه: رفع التحصيل الأكاديمي

المادة: الحاسوب المستوى: الثامن

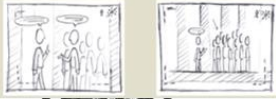
العام الدراسي: 2022-2023

درجة الاختبار 30

الخرائط الذهنية

القصص المصورة

هي أن تقوم برسم تفاصيل كل لقطة على شكل صورة مع وضع التعليمات أو الأسهم التي توضح كيفية تسلسل الحركة.



تجزئة المشهد



لقطات
مشاهد
السيناريو

السيناريو

يتكون السيناريو من ثلاث عناصر مهمة:

1. الأبطال ← هم الشخصيات الأساسية في الفيلم.
2. الأحداث ← يصف ما يحدث في لحظة معينة.
3. الحوار ← يوضح الحوار (كل ما تقوله الشخصيات)

**المشهد : الحدث
الذي يحصل في
مكان ووقت محدد.**



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

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

أن تقوم برسم تفاصيل كل لقطة على شكل صورة تسمى.....	1.4
الحوار.	A
التجزئة.	B
السيناريو.	C
القصة المصورة.	D

ملفات الصوت المضغوطة:	1.3
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

هي تقنيات ضغط محتوى الفيديو....	1.6
الحوار.	A
التجزئة.	B
الأبطال.	C
الترميز.	D

مرحلة التخطيط كيفية ظهور كل مشهد بشكل تفصيلي تسمى.....	1.5
الحوار.	A
التجزئة.	B
السيناريو.	C
القصة المصورة.	D



مثال لامتداد الملفات الصورة.

1.8

.wav	A
.png	B
.mp3	C
.avi	D

هذا الترميز يتم استخدامه لمفات عالية الجودة وبث الفيديو عبر الإنترنت

1.7

VC-1.	A
H.264.	B
MPEG-2.	C
MPEG-4.	D

مثال لامتداد الملفات الصوتية.

1.9

.gif	A
.jpg	B
.mp3	C
.avi	D

مثال لامتداد الملفات الفيديو.

1.10

.gif	A
.jpg	B
.mp3	C
.avi	D

مثال لامتداد الملفات 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

2- ملفات الصوت

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

.....

ج- ما المقصود في البكسل؟

.....