

مراجعة الوحدة الاولى - برنامج جيمب

أ.سارة القحطاني

...

مرحبا، ساره بنت. عند إرسال هذا النموذج، سوف يرى المالك اسمك وعنوان بريدك الإلكتروني.

* مطلوب

1. يتم تحديد الحجم النهائي للصورة بواسطة *
(0.5 نقطة)

- عمق لون الصورة
- أبعاد الصورة بالبكسل وعمق الألوان
- درجات الالوان

2. لكي نستخدم الصورة في مواقع الويب ووسائل التواصل الاجتماعي نختار امر (تصدير) من قائمة ملف في برنامج جيمب *

(0.5 نقطة)

- عبارة صحيحة
- عبارة خاطئة

3. نظام الالوان RGB هو مزيج الالوان التالية *
(0.5 نقطة)

- اخضر و ارجواني و سماوي
- احمر و اخضر و ازرق
- ابيض و رمادي و اسود

4. يُطلق على عدد الظلال المختلفة المتاحة لكل لون عند العمل على برنامج جيمب *
(0.5 نقطة)

- العمق الوني
 دقة الصورة
 ابعاد الصورة

5. عدد الالوان الاساسية في نظام الالوان CMYK هو *
(0.5 نقطة)

- لونين
 ٣ الوان
 ٤ الوان

6. أحد أنواع تنسيقات الصور الذي يدعم الرسوم المتحركة هو: *
(0.5 نقطة)

- PNG
 GIF
 XCF

7. نظام التدرج الرمادي هو افضل انظمة الالوان لعرض الصور على الشاشة *
(0.5 نقطة)

- عبارة صحيحة
 عبارة خاطئة

8. تتكون الصورة الرقمية من نقاط ملونة صغيرة يطلق عليها *
(0.5 نقطة)

- امتداد الصورة

- بكسل
- حجم الصورة

9. يطلق على العدد الاجمالي لوحدات البكسل في الصورة مصطلح *
(0.5 نقطة)

- حجم الصورة
- دقة الصورة
- الوان الصورة

10. يعد برنامج الجيمب من اقوى البرامج المجانية مفتوحة المصدر لتحرير الصور *
(0.5 نقطة)

- عبارة صحيحة
- عبارة خاطئة

11. عند حفظ الصورة في برنامج الجيمب يكون الامتداد *
(0.5 نقطة)

- GIF
- XCF
- JPEG

12. يتم استخدام امتداد BMP لحفظ الصور بخلفية شفافة *
(0.5 نقطة)


- عبارة صحيحة
- عبارة خاطئة

13. اداة العصا السحرية في برنامج الجيمب تستخدم للتحديد *
(0.5 نقطة)

- الحر
- المستطيل
- الضبابي

14. برنامج الجيمب يسمح بقفل الطبقات بشكل جزئي او كلي *
(0.5 نقطة)

- عبارة صحيحة
- عبارة خاطئة

15. رمز العين  بجانب الطبقة يعني *
(0.5 نقطة)

- رؤية الطبقة
- شفافية الطبقة
- قفل الطبقة

16. لادراج صورة في برنامج الجيمب نختار من قائمة ملف امر *
(0.5 نقطة)

- حفظ
- تصدير
- فتح

17. يمكننا نسخ وتكرار اجزاء من الصورة باستخدام برنامج الجيمب *
(0.5 نقطة)

- عبارة صحيحة

عبارة خاطئة

18. لا يسمح برنامج الجيمب باصلاح اخطاء التصوير *
(0.5 نقطة)

العبارة صحيحة

العبارة خاطئة

19. لا يوجد اختلاف بين الايضاح والسطوع للصوره في برنامج الجيمب *
(0.5 نقطة)

العبارة صحيحة

العبارة خاطئة

20. لازالة البقع من صورة قديمة او ممسوحة ضوئيا نستخدم (فرشاة المعالجة) *
(0.5 نقطة)

العبارة صحيحة

العبارة خاطئة

إرسال

يتم إنشاء هذا المحتوى بواسطة مالك النموذج. سيتم إرسال البيانات التي ترسلها إلى مالك النموذج. Microsoft غير مسؤولة عن ممارسات الأمان والخصوصية لعملائها، بما في ذلك ممارسات مالك هذا النموذج. لا تقصح أبداً عن كلمة مرورك.

يتم التشغيل بواسطة Microsoft Forms | [الخصوصية وملفات تعريف الارتباط](#) | [شروط الاستخدام](#)