

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الاختبار التشخيصي للمهارات الرقمية 1446هـ

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← المهارات الرقمية ← الفصل الثاني ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-12-12 19:36:46

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
المهارات
الرقمية:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة المهارات الرقمية في الفصل الثاني

تحميل كتاب المهارات الرقمية للفصل الثاني طبعة العام 1446هـ

1

أسئلة اختبار تشخيصي 1446هـ

2

خطة توزيع منهج الرقمية

3

ملخص المهارات الشامل 1445هـ

4

أسئلة مراجعة محلولة

5

الاختبار التشخيصي لمقرر المهارات الرقمية
الصف السادس الابتدائي
الفصل الدراسي الثاني ١٤٤٦ هـ

الفصل/

اسم الطالب/

س/ اختر الاجابة الصحيحة بوضع علامة عند الاجابة الصحيحة:-.

١- تقنية رائعة تتيح لك إنشاء وتصميم أشكال افتراضية ثلاثية الأبعاد :				
<input type="checkbox"/>	النمذجة	<input type="checkbox"/>	النسخ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	الرسم			
٢- برنامج نمذجة ثلاثية الأبعاد مجاني وسهل الاستخدام، يسمح لك بإنشاء وتعديل التصميمات ثلاثية الأبعاد :				
<input type="checkbox"/>	برنامج الاكسل	<input type="checkbox"/>	برنامج تينكر كاد	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	برنامج الرسام			
٣- أداة فيوكيوب تستخدم في تغيير الشكل الثلاثي الأبعاد :				
<input type="checkbox"/>	عرض	<input type="checkbox"/>	طول	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	مستوى			
٤- تنفذ العمليات الحسابية في جهاز الحاسب من :				
<input type="checkbox"/>	الأعلى إلى الأسفل	<input type="checkbox"/>	اليمين إلى اليسار	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	اليسار إلى اليمين			
٥- يرمز لعملية القسمة في مايكروسوفت إكسل :				
<input type="checkbox"/>	/	<input type="checkbox"/>	*	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	=			
٦- أول ما يُنفذ في العمليات الحسابية :				
<input type="checkbox"/>	عمليات الأسس	<input type="checkbox"/>	العمليات بين الأقواس	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	عمليات الطرح والجمع			
٧- المخطط الذي يستخدم بشمل شائع لإظهار الاتجاهات بمرور الوقت :				
<input type="checkbox"/>	العمودي	<input type="checkbox"/>	الدائري	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	الخطي			
٨- هي المساحة البيضاء الفارغة حول المنطقة المطبوعة في صفحتك، ويمكنك ضبطها :				
<input type="checkbox"/>	الحدود	<input type="checkbox"/>	الهوامش	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	المسطرة			
٩- هي إحدى لبنات التحكم تسمح لك بتكرار مجموعة من الإجراءات حتى يتم استيفاء شرط معين:				
<input type="checkbox"/>	لبنة كرر إلى	<input type="checkbox"/>	لبنة كرر حتى	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	لبنة كرر من			
١٠- طريقة كتابة المعامل الرياضي التالي برمجياً 2x5 :				
<input type="checkbox"/>	2/5	<input type="checkbox"/>	2*5	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	2-5			
١١- مكان محدد في ذاكرة جهاز الحاسب ويستخدم لتخزين البيانات أثناء تنفيذ المقطع البرمجي:				
<input type="checkbox"/>	اسم المتغير	<input type="checkbox"/>	اسم المتحول	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	اسم الدالة			
١٢- عندما يكون عليك اتخاذ قرار وترغب في تحديد ما يحدث عندما يكون الشرط صحيحاً أو خطأ، استخدم لبنة:				
<input type="checkbox"/>	إذا () وإلا	<input type="checkbox"/>	إذا () وإذا	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	إذا () وإن			

مدير المدرسة/

معلم المادة/