

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



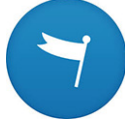
تدريبات دعم واثراء نهاية الفصل مجمع الفرقان غير مجابة

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج القطرية](#) ⇨ [المستوى الخامس](#) ⇨ [علوم الحاسب](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-05-17 23:14:16

إعداد: مجمع الفرقان

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الخامس



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "المستوى الخامس"

روابط مواد المستوى الخامس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب المستوى الخامس والمادة علوم الحاسب في الفصل الثاني

[أوراق عمل اثرائية منتصف الفصل مدرسة الأندلس مع الإجابة النموذجية](#)

1

[أوراق عمل اثرائية منتصف الفصل مدرسة الأندلس غير مجابة](#)

2

[تدريبات دعم واثراء الفرقان منتصف الفصل](#)

3

[تدريبات دعم واثراء الفرقان منتصف الفصل مع الاحابة النموذجية](#)

4

المزيد من الملفات بحسب المستوى الخامس والمادة علوم الحاسب في الفصل الثاني

[اوراق عمل منتصف الفصل مدرسة الأندلس مع الإجابة النموذجية](#)

الحوسبة

1445 هـ - 23-24 م

5
تدريبات

دعم وإثراء
نهائية
العام



يا رب انصر عبادك المؤمنين
وجنك الموحدين في كل مكان

القدس والأقصى ▼ حتماً ستعود

ملحوظة: هذه التدريبات لا تقني عن الكتاب المدرسي

الاسم / الصف/5-

التميز



السؤال الأول: أكمل الفراغات التالية بما يناسبها مما بين القوسين :

(نسخ – السرقة الأدبية – معلومات – الاستبانة - المقابلة)

1- يمكننا..... الأشكال في Paint 3D لإنشاء عالم ثلاثي الأبعاد.

2-..... هي نسخ عمل شخص آخر والادعاء بأنه من عملك.

3- البيانات المنظمة والمترابطة في جدول أو بطاقة تصبح

4-..... هي نموذج ورقي أو إلكتروني مصمم للإجابة عن مجموعة متنوعة من الأسئلة.

السؤال الثاني: اذكر اثنين من أدوات جمع البيانات :

١.

٢.

السؤال الثالث: اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة (x) داخل المربع الصحيح :

1. الشبكة المحلية LAN :

A- كبيرة جدًا.

B- للرسم والتلوين.

C- صغيرة جدًا.

D- الرسام ثلاثي الأبعاد.

2 الشبكة واسعة المجال WAN :

A- كبيرة جدًا.

B- صغيرة جدًا.

C- شبكات خاصة.

D- لعمل العروض التقديمية.

3. لإنشاء شكل ثلاثي الأبعاد :

A- نختار 3D shapes.

B- أداة التحديد السحري.

C- تحرير اللون Edit Color.

D- Ctrl + Left Click.

4. القرصنة هي :

- A- نسخ عمل شخص آخر والادعاء أنه من عملك.
- B- نسخ وبيع الأفلام والشعر والتي لم تميز بأنها مجانية.
- C- الملكية الفكرية.
- D- شبكة محلية.

5. البيانات هي :

- A- مجرد مجموعة من الأرقام فقط.
- B- قد تكون أرقامًا أو حروفًا أو رموزًا قد لاتعطي معنى وهي منفردة.
- C- معلومات منظمة.
- D- مجموعة من الحروف فقط.

السؤال الرابع: اختر نوع البيانات الصحيح بوضع علامة ✓ داخل

المربع الصحيح :

البيانات العددية	البيانات الأبجدية	البيانات العددية	البيانات
			30.25
			Qatar
			Airbus – A380
			سعد

تدريبات أسئلة الكتاب المدرسي



صَحِّح العبارات الخطأ التالية باستبدال ما تحته خطأ.

1. عندما ننشئ شكلاً ثلاثي الأبعاد فإننا نحدد العرض والارتفاع فقط.

2. يمكن رسم أشكال ثلاثية الأبعاد باستخدام MS Paint.

3. في Paint 3D نستخدم Fill لتحويل الشكل ثنائي الأبعاد إلى شكل ثلاثي الأبعاد.

4. لرسم خط أفقي أو عمودي نضغط زر CTRL أثناء الرسم.



صِل كل شبكة بخصائصها:

شبكة كبيرة.

شبكة تستخدمها المدرسة.

يمكن أن تستخدمها شركة لها فروع عديدة.

شبكة صغيرة.

الشبكة المحلية LAN.

الشبكة واسعة المجال WAN.

3



املأ الفراغات في العبارات التالية:

1. الشبكة _____ يمكنها أن تغطي مدينتين.
2. يمكن أن نضيف نصًا ثلاثي الأبعاد باستخدام الأمر _____.
3. تعتبر شبكة الإنترنت شبكة _____.
4. لتحرير شكلين سبق تجميعها يتم استخدام الأمر _____.

4



قارن بين الشبكة المحلية والشبكة واسعة المجال
كما هو موضح في الجدول الآتي:

الشبكة المحلية	الشبكة واسعة المجال	وجه المقارنة
		اختصار الاسم
		التعريف
		مثال عليها

1



أكمل الفراغات بالكلمات أدناه.

1. ال _____ يمتلك _____ للعمل الذي قام به.
2. المحتوى المجاني هو أي نوع من المعلومات أو الأعمال الفنية التي لم يتم _____ على كيفية استخدام الأشخاص لها.
3. _____ هي نسخ عمل شخص آخر والادعاء أنه من عملك.
4. _____ هي نسخ وبيع الأفلام والشعر والتي لم تميز بأنها مجانية.

السرقة الأدبية

القرصنة

وضع قيود

المؤلف

حقوق الملكية

2



اختر نوع البيانات الصحيح.

البيانات الأبداعية العددية	البيانات الأبداعية	البيانات العددية	البيانات
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	30.25
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Qatar
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Airbus - A380
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Four Seasons
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	025
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	mm 10:25

3



صحّح العبارات الختأ التالية باستبدال ما تحته خط.

1. المعلومات هي حقائق أولية قد تكون أرقام أو حروف أو رموز ولا تعطي أي معنى.

2. يعتبر "18ديسمبر" من نوع البيانات العددية.

3. تتكون البيانات العددية من حروف وفراغات لتمثيل اسم دولة مثلاً.

1



صحّح العبارات الختأ التالية وذلك باستبدال ما تحته خط.

1. يتكون الروبوت المتنقل من قاعدة ثابتة وأذرع متحركة للقيام بالمهام المتكررة مثل إنتاج السيارات.

2. يستخدم الروبوت في المستشفيات لحمل الأشياء الثقيلة.

3. يعمل الروبوت بسرعة كبيرة ولكن بدون دقة.

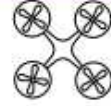
4. يؤدي الروبوت المهام التي يعجز الإنسان عن أدائها، ولكن إذا تعطل لا يمكن إصلاحه.

2



صِل كل روبوت بنوع حركته من حيث الثبات أو الحركة؟

الطائرات المُسيّرة بدون طيار



○

السيارة ذاتية القيادة



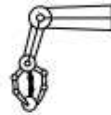
○

روبوت تنظيف



○

الذراع الروبوتية في المصانع



○

الصراف الآلي



○

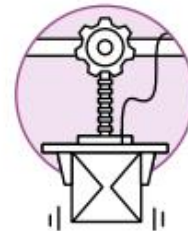
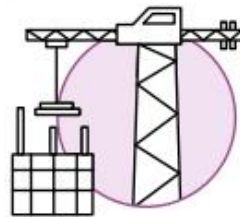
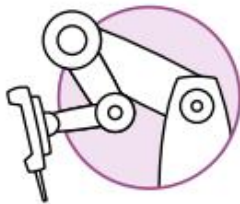
روبوت ثابت

روبوت متنقل

4



صِل أماكن استخدامات الروبوت بالصور المناسبة:



المصانع

المستشفيات

الإنشاءات



5

قارن بين الروبوت الثابت والروبوت المتنقل من حيث:

2- الاستخدام

1- التعريف

نوع الروبوت	التعريف	الاستخدام
الروبوت الثابت		
الروبوت المتنقل		

- اذكر إيجابيات وتحديات استخدامات الروبوت في حياتنا اليومية؟

التحديات	الإيجابيات

- عرف الروبوت؟

.....

مع أطيب التمنيات بالتوفيق