

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج القطرية



اوراق عمل منتصف الفصل مدرسة الأندلس مع الإجابة النموذجية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الخامس ← علوم الحاسب ← الفصل الثاني ← الملف

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2024-02-06 23:36:27 | اسم المدرس: مدرسة الأندلس

التواصل الاجتماعي بحسب 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

[اوراق عمل منتصف الفصل مدرسة الأندلس غير محابة](#)

1

[إجابة تدريبات الفرقان الاثرائية نهاية الفصل](#)

2

[اوراق عمل محابة نهاية الفصل في الشبكات الحاسوبية والأشكال](#)

3

[اوراق عمل نهاية الفصل في الاشكال والروبوتات](#)

4

[تدريبات دعم وإثراء نهاية الفصل](#)

5



مدرسة الأندلس الابتدائية
الخاصة - للبنين
تحت إشراف وزارة التربية والتعليم والتعليم العالي

وزارة التربية والتعليم والتعليم العالي
Ministry of Education and Higher Education
دولة قطر - State of Qatar

رؤيتنا: تعلم عصري ملهم بهوية وطنية وقيم إسلامية.

اسم الطالب / الصف /

تدريبات إثرائية

المادة / الحوسبة وتكنولوجيا المعلومات

منتصف الفصل الدراسي الثاني

الصف الخامس الابتدائي

رؤيتنا: تعلم عصري ملهم بهوية وطنية وقيم إسلامية.

السؤال الأول

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

الشبكة المحلية	الشبكة واسعة المجال	
LAN	WAN	إختصار الإسم
هي شبكة محلية صغيرة لا تتجاوز الغرفة الصفية	الشبكة واسعة المجال هي شبكة كبيرة تغطي مناطق واسعة	التعريف
		الرسم

ب. صنف البيانات التالية كلا على حسب نوعها في الجدول التالي

(Airbus380 - AHMED12@GMAIL.COM - سعد - 40.5 - Qatar)

البيانات العددية	البيانات الأبجدية	البيانات الأبجدية العددية
40.5	QATAR	AHMED12@GMAIL.COM
	سعد	Airbus380



رؤيتنا: تعلم عصري ملهم بهوية وطنية وقيم إسلامية.

السؤال الثاني :

أ- أكمل الفراغات من الكلمات التالية

أولية	بعدين	Make 3D	المخرجات	المنظمة
-------	-------	---------	----------	---------

- المعلومات هي **المخرجات** الناتجة من معالجة وتنظيم الحاسوب للبيانات.
- البيانات **المنظمة** والمترابطة في جدول تصبح معلومات.
- نضغط على زر **Make 3D** لتحويل الكائن لشكل ثلاثي الأبعاد.
- الأشكال ثنائية الأبعاد هي كائنات ذات **بعدين فقط**.
- البيانات حقائق **أولية**.

السؤال الثالث :

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

1. الأشكال الثلاثية الأبعاد هي .

A	كائنات ذات بعدين فقط
B	كائنات ذات ثلاثة أبعاد
C	كائنات ذات أربعة أبعاد
D	كائنات ذات بُعدا واحدا



رؤيتنا: تعلم عصري ملهم بهوية وطنية وقيم إسلامية.

2. هي كائنات ذات ثلاثة أبعاد (الطول والعرض والارتفاع).

A	الأشكال رباعية الأبعاد 4D
<u>B</u>	الأشكال ثلاثية الأبعاد 3D
C	الأشكال ثنائية الأبعاد 2D
D	الأشكال خماسية الأبعاد 5D Shapes

3. البيانات هي.

A	مجرد مجموعة من الأعداد فقط
B	حقائق نهائية
C	مجرد مجموعة من الحروف فقط
<u>D</u>	قد تكون أرقام أو حروف أو رموز ولا تعطي معنى

4. أي نوع من أنواع البيانات يتضمن جملا وفقرات.

A	البيانات العددية
B	البيانات الصوتية
<u>C</u>	البيانات الابدجية
D	البيانات الابدجية العددية

5. ما هو الفرق بين البيانات والمعلومات.

A	مفهومان يطلقان على الشيء نفسه
B	البيانات الرقمية والمعلومات نصيه
<u>C</u>	البيانات قيم أساسية والمعلومات قيم نهائية
D	الحواشيب تحفظ البيانات



رؤيتنا: تعلم عصري ملهم بهوية وطنية وقيم إسلامية.

6. يمتلك المؤلف للعمل الذي قام به.

A	وضع القيود
B	القرصنة
C	البيانات
<u>D</u>	حقوق الملكية

السؤال الرابع :

هل العبارات الآتية صحيحة أم خطأ :

1. البيانات هي حقائق أولية. (v)
2. البيانات المنظمة والمتراصة في جدول تصبح معلومات (v)
3. المعلومات هي ناتج معالجة البيانات باستخدام الحاسوب (v)
4. الأشكال ثنائية الأبعاد هي كائنات ذات بعدين فقط (v)