

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



أوراق عمل مسيعيد منتصف الفصل مع الإجابة النموذجية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الخامس ← علوم الحاسب ← الفصل الأول ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-10-30 17:27:28

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة:
علوم الحاسب:

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الخامس



صفحة المناهج
القطرية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

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

أوراق عمل مسيعيد منتصف الفصل غير مجابة

1

اوراق عمل نهاية الفصل مجابة مدرسة مسيعيد

2

اوراق عمل نهاية الفصل غير مجابة مدرسة مسيعيد

3

اوراق عمل نهاية الفصل مع الاجابة مدرسة الأندلس

4

اوراق عمل نهاية الفصل مدرسة الأندلس غير مجابة

5



العام الدراسي
2025-2024

الصف
الخامس
5

مادة الحوسبة وتكنولوجيا المعلومات



غير مُجابهة

تدريبات علاجية - واجبات

منهاج منتصف الفصل الدراسي الأول

اسم الطالب /

الصف: الخامس /

ملحوظة هامة: هذه الأسئلة إثرائية ولا تغني عن الكتاب المدرسي وهو
المصدر الرئيس للتعلم



الوحدة الأولى:

تمثيل البيانات



التاريخ	الدرس	الأسبوع
2024/9/26-22	ما هو جدول البيانات	1

السؤال الأول: أكمل الجدول بما هو مناسب لكل مما يأتي:

الرقم	العبارة	المصطلح المناسب
1	برنامج يستخدم أوراق العمل worksheets كطريقة لجمع وتنظيم وتمثيل البيانات.	جدول البيانات Ms Excel
2	مجموعة من الخلايا التي تنتج من تقاطع الصفوف والأعمدة وهي المساحة المخصصة لإدخال البيانات ومعالجتها.	ورقة العمل
3	اسم يطلق على الخلية عند الضغط عليها	الخلية النشطة

السؤال الثاني: أذكر أربعة أمثلة لاستخدام جداول البيانات:

1. إجراء عمليات حسابية من أجل تنظيم درجات الطلبة في المدرسة.
- 2.
- 3.
- 4.

السؤال الثالث: املأ الفراغ بالكلمة المناسبة من القائمة التالية:

(خلية - الأيسر - نشطة - حرف - الأسهم - Enter)

1. يمكنك دائماً رؤية الخلية النشطة في الجانب العلوي من جدول البيانات. **الأيسر**
2. كل عمود في جدول البيانات يحتوي على **حرف** في الأعلى.
3. يمكنك الانتقال من خلية إلى أخرى باستخدام أزرار **الأسهم** على لوحة المفاتيح.
4. إذا كنت تريد الانتقال من الخلية A1 إلى A2، فقط اضغط مفتاح **الأسهم**.
5. عند الضغط على الخلية تصبح **Enter** وتظهر بحدود أكثر سمكاً.
6. لكل **خلية** اسم فريد لا يتكرر.



التاريخ	الدرس	الأسبوع
2024/9/26-22	إدخال الأرقام والنصوص	2

السؤال الأول:	أذكر فوائد إنشاء جدول زمني؟
	1. يساعد الجدول الزمني على تنظيم وقتك وإدارته.....
	2. كما يساعد على استثماره بشكل أفضل.....

السؤال الثاني:	أذكر أربعة من النصائح لتقوم بإدارة وقتك؟
	1. قم بإنشاء قائمة بالأنشطة التي ترغب في تنفيذها.....
	2. قم بترتيبها حسب الأولويات.....
	3. قم بإنشاء خطة يومية لتنفيذ هذه الأنشطة حسب أولوياتها.....
	4. استند من التقويم في وضع الإطار الزمني لخطتك.....

السؤال الثالث:	صل الوظيفة بالرمز المناسب لها:
	تغيير لون خلفية الخلية المحددة
	جعل النص عريضاً في الخلية المحددة
	تغيير لون النص في الخلية المحددة



التاريخ	الدرس	الأسبوع
2024/9/26-22	المخططات البيانية	4

السؤال الأول: املأ الفراغ بالمصطلح المناسب:

(المخطط البياني، المخطط العمودي، المخطط الخطي، المخطط الدائري، مخطط الانتشار)

1. هو عرض مرئي للمعلومات والبيانات يجعل من السهل فهم الأرقام وتحليلها **المخطط البياني**

2. من أنواع المخططات البيانية يستخدم لتوضيح المقارنات بين البيانات **المخطط العمودي**

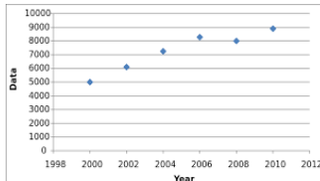
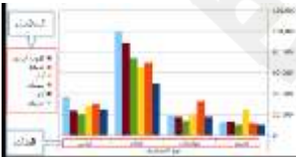
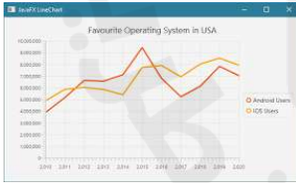
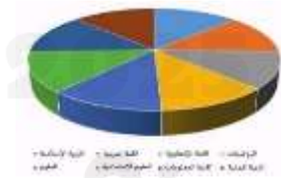
3. من أنواع المخططات لعرض الاتجاهات ويظهر التغييرات في البيانات على مدى فترة زمنية

المخطط الخطي

4. يظهر **المخطط الدائري** العلاقة بين الأجزاء إلى الكل.

5. يُستخدم **مخطط الانتشار** لمقارنة القيم بمرور الوقت.

السؤال الثاني: صل نوع المخطط البياني بالصورة المناسبة:



1

مخطط خطي Line Chart

2

المخطط البياني العمودي / الشريطي Column/ Bar Chart

3

مخطط الانتشار scatter Chart

4

المخطط الدائري Pie Chart



الوحدة الثانية:

أساسيات حل المشكلات



التاريخ	الدرس	الأسبوع
2024/9/26-22	مقدمة إلى البرمجة	5

السؤال الأول: ما المقصود بكل:

1. **البرنامج** :- هو مجموعة من التعليمات المكتوبة بإحدى لغات البرمجة ينفذها الحاسوب لتحقيق هدف

معين

2. **التطبيقات البرمجية**:

هو مجموعة من برامج الحاسوب المصممة لمساعدة الأشخاص لتنفيذ مهمة ما

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة x داخل المربع في كل مما يلي:

1- أي من البرامج التالية يُعتبر من التطبيقات البرمجية؟

A البريد الإلكتروني

B برامج معالجة النصوص

C وسائل التواصل الاجتماعي

D تطبيقات التجارة الإلكترونية

2- أي من البرامج التالية يُعتبر مثلاً على تطبيقات الويب؟

A برامج الرسم

B برامج تحرير الصور

C وسائل التواصل الاجتماعي

D برامج تحرير الصوت والفيديو

3- ما اسم التطبيق الذي يستخدم الانترنت للاتصالات المسموعة والمرئية وإرسال الرسائل والصور ومقاطع الصوت والفيديو؟

A Google

B You Tube

C WhatsApp

D Google Map