

أوراق عمل مدرسة الأندلس نهاية الفصل غير مجابة



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

موقع المناهج القطرية ← الصف الخامس ← علوم الحاسب ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-12-10 22:23:49

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب اختبارات الكترونية اختبارات احلول اعروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي املخصات وتقارير امذكرة وبنوك الامتحان النهائي للدرس

المزيد من مادة
علوم الحاسب:

إعداد: مدرسة الأندلس

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



الرياضيات



اللغة الانجليزية



اللغة العربية



ال التربية الاسلامية



المواد على تلغرام

صفحة المناهج
القطرية على
فيسبوك

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

1 أوراق عمل مسيعيد لاختبار نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

2 أوراق عمل مسيعيد لاختبار نهاية الفصل غير مجابة

3 أوراق عمل الأندلس للبنين التحضيرية لاختبار منتصف الفصل مع الإجابة النموذجية

4 أوراق عمل الأندلس للبنين التحضيرية لاختبار منتصف الفصل غير مجابة

5 إجابات أوراق عمل الفرقان منتصف الفصل

مدرسة الأندلس الخاصة للبنات
العام الأكاديمي 2025/2026
نهاية الفصل الدراسي الأول



أوراق عمل إثرائية وإجاباتها

مادة الحوسبة وتقنيات المعلومات

الصف الخامس

اسم الطالبة/.....

الصف والشعبة /

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة:

هو مخطط روسي يمثل مجموعة خطوات متسللة لحل مشكلة ما:

1.1

مخطط الانتشار

 A

مخطط الانسيابي

 B

التسويق التقليدي.

 C

التسويق الإلكتروني.

 D

يمنح المستخدم إمكانية مشاهدة مقاطع فيديو الترفيهية والتعليمية والأخبارية والأمور الأخرى:

1.2

Google

 A

YouTube

 B

برنامج النصوص

 C

Google Maps

 D

قبل البدء بتصميم البرنامج يجب علينا أن نفهم المشكلة التي يعالجها لكي نكون قادرين على حلها:

1.3

مخطط الانتشار

 A

مخطط الدائري

 B

تحليل المشكلة

 C

إنشاء خوارزمية

 D

يستخدم تطبيق.....الإنترنت للاتصالات المسموعة والمرئية وإرسال الرسائل والصور ومقاطع الفيديو:

1.4

Google

 A

Youtube

 B

WhatsApp

 C

Google Maps

 D

هي خطوات مرتبة تسلسليا يجب اتباعها لحل مشكلة ما:

1.5

الخوارزمية

A

المخطط البياني.

B

جدول البيانات .

C

مقاطع فيديو .

D

هو مجموعة من التعليمات المكتوبة بإحدى لغات البرمجة ينفذها الحاسوب لتحقيق هدف معين:

1.6

الدفتر.

A

المخطط.

B

الرسم.

C

البرنامج.

D

أي من التطبيقات التالية يستخدم لتحديد الموقع ويسهل الوصول إلى الأماكن ومعرفة الاتجاهات:

1.7

Google

A

YouTube

B

WhatsApp

C

Google Maps

D

هي عبارة عن مجموعة من برامج الحاسوب المصممة لمساعدة الأشخاص في تنفيذ مهمة ما:

1.8

الفأرة.

A

الأسلاك.

B

المخططات.

C

التطبيقات البرمجية.

D

آخر خطوة من خطوات إنشاء البرنامج:

1.9

تحليل المشكلة.

A

إنشاء الخوارزمية.

B

رسم المخطط الإنساني.

C

كتابة الكود البرمجي.

D

أول خطوة من خطوات إنشاء البرنامج:

1.10

تحليل المشكلة.

A

إنشاء الخوارزمية.

B

رسم المخطط الإنساني.

C

كتابة الكود البرمجي.

D

يعتبر من التطبيقات البرمجية:

1.11

الإلكترونيات.

A

لوحة المفاتيح.

B

برنامج الرسام.

C

كتابة الكود البرمجي.

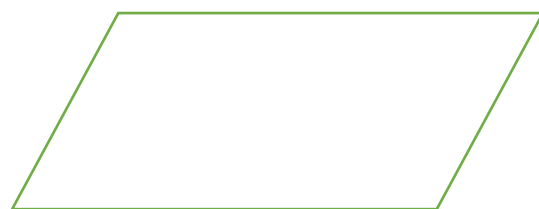
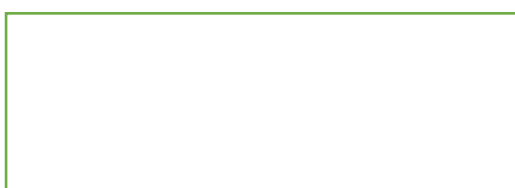
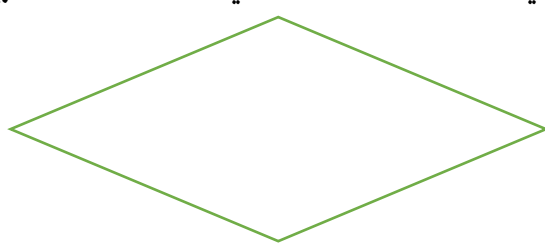
D

السؤال الثاني: الأسئلة المقالية:

1- اذكرى أمثلة على تطبيقات الويب التي نستخدمها في حياتنا؟

--1
--2
--3
--4

2-ما هي الأشكال المستخدمة في المخطط الانسياني؟



3- عدد خطوات إنشاء برنامج؟ (الحفظ بالترتيب)

- 1.....
- 2.....
- 3.....
- 4.....

السؤال الثالث:

أكمل الفراغ بالإجابة المناسبة من الكلمات التالية:

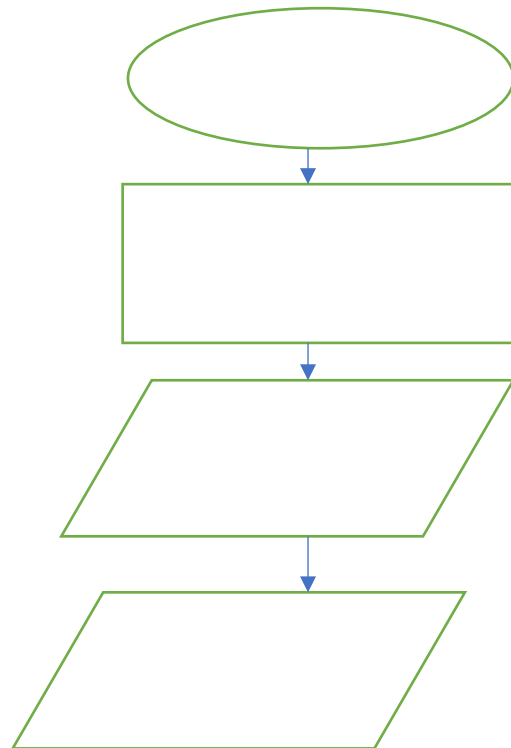
(الخوارزمية- Google Maps- Google - لغة البرمجة- فهم وتحليل)

1. هي مجموعة خطوات مرتبة تسلسليا يجب اتباعها لحل مشكل ما.....
2. يعتبر من أهم التطبيقات في محركات البحث ويمكننا من البحث في شبكة الانترنت.....
3. أي من التطبيقات التالية يستخدم لتحديد المواقع ويسهل الوصول إلى الأماكن ومعرفة الاتجاهات.....
4. هي لغة تستخدم لكتابة سلسلة من التعليمات أو الأوامر التي يفهمها الحاسوب
5. لحل مسألة معينة باستخدام البرمجية قبل أن تبدأ بتصميم البرنامج يجب عليك.....المشكلة لكي تكون قادر على حلها.

السؤال الرابع:

1- قم بتحويل الخوارزمية لمخطط انسبي:

- البداية 1
انظر 8 ثوان. 2
سيقول "Hello" . 3
سيسأل المشاهد "What is your name?" ، ويتلقى إجابته. 4



2- صنف المعاملات الشرطية الشائعة حسب بيانات الجدول المرفق:



.A



.B

ستفحص اللبنة ما اذا كانت القيمة الأولى أكبر من القيمة الثانية.	ستفحص اللبنة ما اذا كانت القيمة الأولى مساوية للقيمة الثانية.