

أوراق عمل في الوجدتين الثانية والثالثة غير مجابة



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الثاني ← علوم الحاسب ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 11:22:11 2025-06-17

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

المزيد من مادة
علوم الحاسب:

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الثاني



صفحة المناهج
القطرية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

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

إجابات أوراق عمل الفرقان نهاية الفصل	1
تدريبات البرمجة والرسم الرقمي بمدرسة الأندلس الخاصة للبنات	2
أوراق عمل الأندلس نهاية الفصل في الويب والرسم بالأوامر مع الإجابة النموذجية	3
أوراق عمل الأندلس نهاية الفصل في الويب والرسم بالأوامر	4
أنشطة وتمارين لتعزيز المهارات الرقمية وإدارة الأمان الإلكتروني منتصف الفصل مع الإجابة النموذجية	5



غير محلولة

همتي في مادتي

مادة الحوسبة وتكنولوجيا المعلومات

الصف الثاني
2024-2025

الاسم:

الشعبة:

تابع... الوحدة الثانية: أنا أزور العالم

الوحدة الثالثة: البرمجة الرسومية



السؤال الأول :

ضع X حول رمز الإجابة الصحيحة:

1-	نوع المعلومات في صفحة الويب التالية	<p>قلعة الزبارة</p> <p>تعد هذه القلعة مجاورة لمدينة الزبارة الساحلية المحاطة بسور ويحود تاريخها إلى القرن العشرين، وأعتبر أحدث وأهم معالم موقع الزبارة الأثري، أحد مواقع التراث العالمي لدى اليونسكو. وهي مثال أصيل للقلعة العربية التقليدية، حيث كانت جدرانها البالغ سمكها مترًا واحدًا تعمل على صدّ الغزاة، وتساعد في الحفاظ على برودة الغرف خلال فصل الصيف الحار. ويضم هذا الموقع المهم قصورًا سكنية ومساجد ومسارلات ذات أفنية وأكواخًا للصيادين وشوارع وجدرانًا دفاعية مزدوجة وميناءً وقلعة ومطبخ.</p>
A.	نص	
B.	صورة	
C.	فيديو	

2-	لغة خاصة يستخدمها الإنسان لإصدار الأوامر للحاسوب.	
A.	اللغة العربية	
B.	اللغة الفارسية	
C.	لغة الحاسوب	

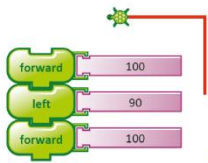
3-	التعليمات التي تتلقاها الحواسيب لتستطيع تأدية مهامها مرتبة ترتيباً صحيحاً لنحصل في النهاية على نتيجة صحيحة.
A.	الأوامر
B.	متصفح الويب
C.	الإنترنت


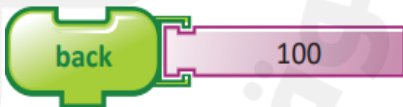

4-	برنامج يستخدم أوامر بسيطة في إنشاء برامج لرسم أشكال هندسية ورسومات فنية
A.	
B.	
C.	

5-	برنامج يُستخدم لتصفح مواقع الإنترنت.	
A.		
B.		
C.		
6-	نوع المعلومات في صفحة الويب المجاورة	
A.	مقطع فيديو	
B.	صورة	
C.	نص	

7-	للانتقال إلى صفحات أخرى مرتبطة في الإنترنت نضغط على
A.	
B.	
C.	

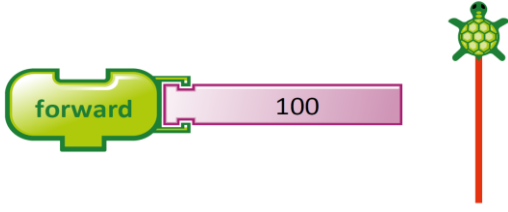
8-	الخط الذي تتركه السلحفاة خلفها وهي تسير.
A.	استدر لليمين
B.	استدر لليسار
C.	القلم

9-	وضع الأوامر بالترتيب الصحيح عند رسم الأشكال.	
A.	الأوامر	
B.	التسلسل	
C.	نص	

10-	أمر تحريك السلحفاة للأمام 100 خطوة.	
A.		
B.		
C.		

السؤال الثاني: صل العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب):

(أ)	(ب)
1. برنامج لتصفح الإنترنت	التسلسل
2. وضع الأوامر بالترتيب الصحيح عند رسم الأشكال	
3. أيقونة برنامج TurtleArt	
4. لغة خاصة لإصدار الأوامر للحاسوب	
5. الاستدارة لليمين 90	لغة الحاسوب

	<p>6. التقدم للأمام 100 خطوة</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------

السؤال الثالث: ضع إشارة (✓) أسفل الصورة الصحيحة :

1- التعليمات التي تتلقاها الحواسيب لتأدية مهامها.

الأوامر	الوظائف
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

2- الترتيب الصحيح للخطوات عند استخدام الأوامر في برنامج TurtleArt.

التسلسل	الفيروسات
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

قلعة الزبارة

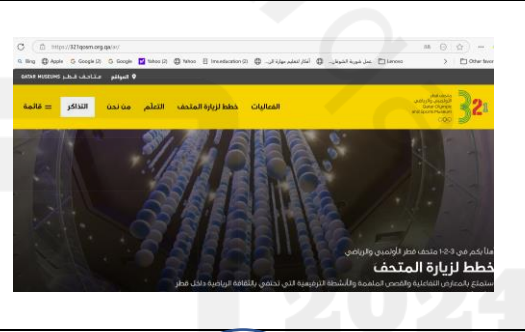
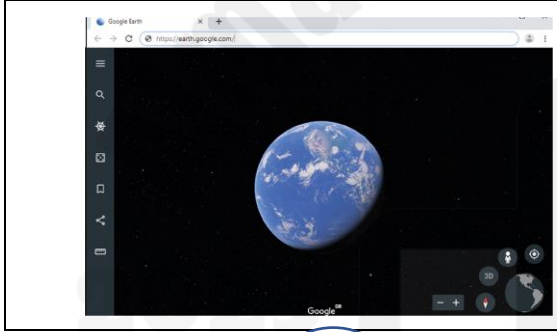
لقد هذه القلعة مجاورة لمدينة الزبارة الساحلية المحاطة بسور ويعود تاريخها إلى القرن الثامن، وتُعتبر أحدث وأهم معالم موقع الزبارة الأثري. أحد مواقع التراث العالمي لدى اليونسكو. وهي مثال أصيل للقلعة العربية التقليدية، حيث كانت جدرانها البالغ سمكها متراً واحداً تعمل على صدّ الغزاة، وتساعد في الحفاظ على بريدة الغرف خلال فصل الصيف الحار. ويضم هذا الموقع المهم قصوراً سكنية ومساجد ومنازل ذات أبنية وأكواماً للصيدن وشوارع وجدراناً دفاعية مزدوجة وميناءً وقلعة ومقابر.

3. نوع المعلومات في صفحة الويب التالية.

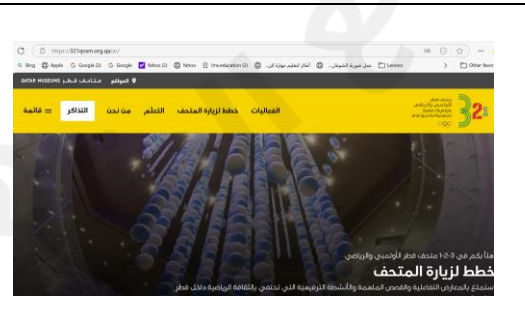
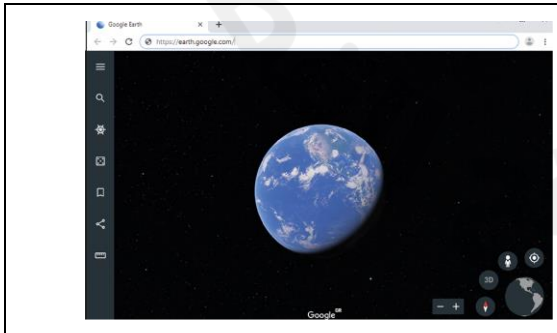
نص

صورة

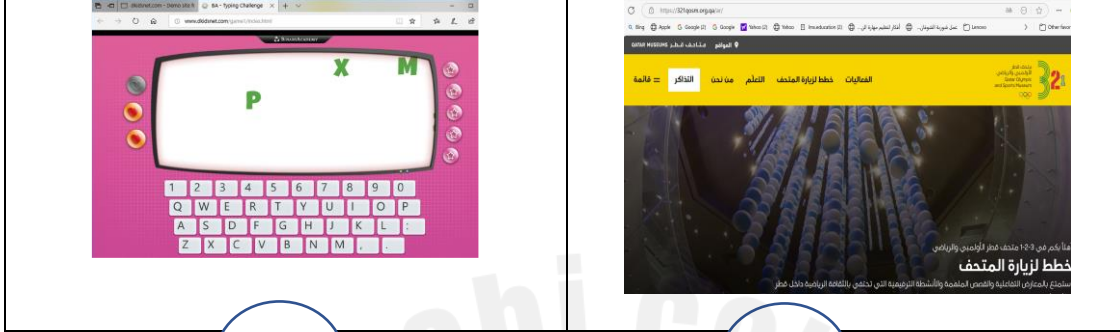
4. خدمة زيارة المتاحف في الإنترنت.



5. خدمة رؤية العالم في الإنترنت.



6. خدمة التعلم من الألعاب التعليمية في الإنترنت.



السؤال الرابع:

أ. اتبع الأوامر التالية ثم اكتب اسم الشكل الناتج :



الشكل الناتج هو:

.....

- ↑ تقدم للأمام ٦٠ خطوة.
- ↻ استدر لليمين ٩٠.
- ↑ تقدم للأمام ١٠٠ خطوة.
- ↻ استدر لليمين ٩٠.
- ↑ تقدم للأمام ٦٠ خطوة.
- ↻ استدر لليمين ٩٠.
- ↑ تقدم للأمام ١٠٠ خطوة.