

كل ما يحتاجه الطالب في جميع الصفوف من أوراق عمل واختبارات ومحركات، يجده هنا في الروابط التالية لأفضل
موقع تعليمي إماراتي 100 %

الرياضيات	الاجتماعيات	تطبيقات المناهج الإماراتية	
العلوم	الإسلامية	الصفحة الرسمية على التلغرام	
الإنجليزية	اللغة العربية	الصفحة الرسمية على الفيسبوك	
		ال التربية الأخلاقية لجميع الصفوف	
		التربية الرياضية	
قنوات الفيسبوك	قنوات تلغرام	مجموعات الفيسبوك	مجموعات التلغرام.
<u>الصف الأول</u>	<u>الصف الأول</u>	<u>الصف الأول</u>	<u>الصف الأول</u>
<u>الصف الثاني</u>	<u>الصف الثاني</u>	<u>الصف الثاني</u>	<u>الصف الثاني</u>
<u>الصف الثالث</u>	<u>الصف الثالث</u>	<u>الصف الثالث</u>	<u>الصف الثالث</u>
<u>الصف الرابع</u>	<u>الصف الرابع</u>	<u>الصف الرابع</u>	<u>الصف الرابع</u>
<u>الصف الخامس</u>	<u>الصف الخامس</u>	<u>الصف الخامس</u>	<u>الصف الخامس</u>
<u>الصف السادس</u>	<u>الصف السادس</u>	<u>الصف السادس</u>	<u>الصف السادس</u>
<u>الصف السابع</u>	<u>الصف السابع</u>	<u>الصف السابع</u>	<u>الصف السابع</u>
<u>الصف الثامن</u>	<u>الصف الثامن</u>	<u>الصف الثامن</u>	<u>الصف الثامن</u>
<u>الصف التاسع عام</u>	<u>الصف التاسع عام</u>	<u>الصف التاسع عام</u>	<u>الصف التاسع عام</u>
<u>تاسع متقدم</u>	<u>الصف التاسع متقدم</u>	<u>الصف التاسع متقدم</u>	<u>الصف التاسع متقدم</u>
<u>عاشر عام</u>	<u>الصف العاشر عام</u>	<u>الصف العاشر عام</u>	<u>الصف العاشر عام</u>
<u>عاشر متقدم</u>	<u>الصف العاشر متقدم</u>	<u>الصف العاشر متقدم</u>	<u>الصف العاشر متقدم</u>
<u>حادي عشر عام</u>	<u>الحادي عشر عام</u>	<u>الحادي عشر عام</u>	<u>الحادي عشر عام</u>
<u>حادي عشر متقدم</u>	<u>الحادي عشر متقدم</u>	<u>الحادي عشر متقدم</u>	<u>الحادي عشر متقدم</u>
<u>ثاني عشر عام</u>	<u>الثانية عشر عام</u>	<u>الثانية عشر عام</u>	<u>ثانية عشر عام</u>
<u>ثاني عشر متقدم</u>	<u>ثانية عشر متقدم</u>	<u>ثانية عشر متقدم</u>	<u>ثانية عشر متقدم</u>

وزارة التربية والتعليم

منطقة دبي التعليمية

مدرسة جميرا

النموذجية



مذكرة مراجعة للصف الأول الأساسي لمادة الرياضيات

اشراف

الاستاذة : كلثوم الهاشمي

الاستاذة : فهيمة محمد

الاسم :
الصف :

الوحدة 7 تنظيم الرسوم البيانية واستخدامها

اكتب الإجمالي. واستخدم التمثيل البياني في الإجابة عن الأسئلة.

الفصل المفضل		
الاجمالي	العدد بالرموز	الفاكهة
		الصيف
		الخريف
		الشتاء
		الربيع

- 1. كم شخصاً يحبون الشتاء ؟
- 2. بكم يزيد عدد الذين اختاروا الخريف عن الربيع ؟
- 3. هل 7 اشخاص يحبون الصيف ؟
- 4. كم شخصا شارك في الاستطلاع الرأي ؟

اكتب الإجمالي، واستخدم جدول العلامات في الإجابة عن السؤال.

الرياضة المفضلة		
الاجمالي	العدد بالرموز	الرياضة
		كرة القدم 
		كرة السلة 
		بيسبول 

- 5. أي رياضة حصلت على أصوات أكثر من كرة السلة؟

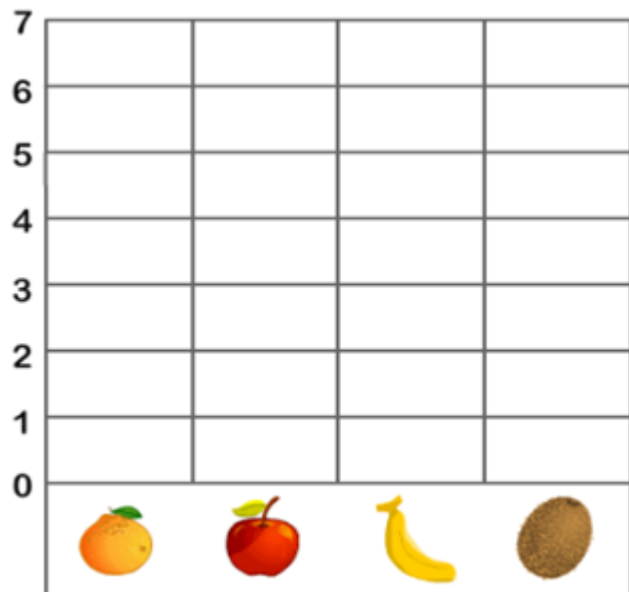
أكمل كلاً من العبارات التالية.

استطلاع الرأي

جدول العلامات

- 7. يمكنك تجميع البيانات بعمل _____ يعرض البيانات باستخدام علامات الإحصاء.
- 8. _____

١. اكتب القيم الإجمالية في جدول العلامات.



٢. استخدم جدول العلامات الموجود في التمرين ١ في رسم تمثيل بياني بالأعمدة.

إضافة البيتزا المفضلة		
الإجمالي	العدد بالرموز	الإضافة
7		جبن
3		بيروني
2		سجق

تقىم نورة حفل بيتزا، وتطلب من المدعويين اختيار نوع البيتزا المفضل لهم. إذا طلبت نورة نوعاً واحداً، فأي نوع طلبت؟ فسر.

أكمل كلاً من العبارات التالية.

تمثيل بياني مصور

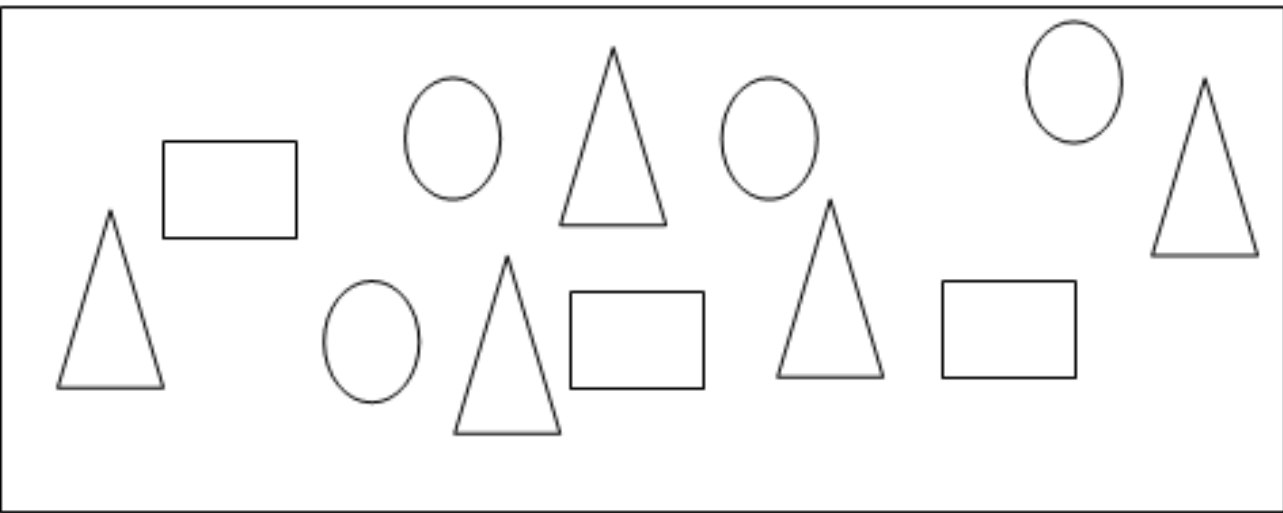
الأعمدة في عرض البيانات.

تمثيل بياني بالأعمدة

٥. يستخدم

الصور في عرض البيانات.

٦. يستخدم



اكتب القيم الإجمالية في
جدول العلامات.

الأشكال	علامات العد	العدد الاجمالي

استخدم جدول بعلامات العد 1 وارسم تمثيل بياني بالصور

						المستطيل
						المثلث
						الدائرة

ما تسمى التمثيل البياني جدول
علامات العد

.....
أي الأشكال الهندسية أكثر تفضيلاً
عند الطلبة؟

بكم يزيد الدائرة عن المستطيل؟
.....

. 7 . كم صوئاً يمثل كل تمثيل بياني مصوري؟

1

2

3

4



استخدم/ي جدول العلامات لرسم تمثيل بياني
مصور

اكتب القيم الاجمالية في جدول العلامات.

وسائل النقل المفضلة					
					سيارة 
					قطار 
					طيار 

الاسم	العدد بالرموز	الاجمالي
سيارة 		
قطار 		
طيار 		

1. قطف محمد 9 تقاحات، وقطف صديقة خالد 5 تقاحات .

كم يزيد عدد التقاحات التي قطفها محمد عن خالد؟

اظهر استطلاع الرأي أن 5 اشخاص يحبون الجري، و 8 اشخاص يحبون السباحة، و 5 اشخاص يحبون القفز.

كم شخصا تم استطلاع رأيه؟

أكمل كلاً من العبارات التالية.

تمثيل بياني مصور

البيانات

5. عرض التمثيل البياني المعلومات أو _____.

6. _____ يستخدم الصور في عرض البيانات.

حل المسائل عن الساعة – الوقت

يبدأ حفل العشاء الساعة 5 تماماً وينتهي بعد 3 ساعات . ففي أي وقت ينتهي الحفل .
ارسم الوقت في ساعة التنازية وال ساعة الرقمية



الساعة الزائدة نصف ساعة . عقرب الساعات يقف بين 6 و 7 كم الساعة إذا . ارسم
عقارب الساعة ؟



عند حسن تمرин الساعة 7 ويستمر لمدة ساعتين . أي وقت ينتهي التمرين ؟



عادت فاطمة من الاستراحة الساعة 11 وظلت في الاستراحة لمدة ساعة
أي ساعة بدأت الاستراحة



الوحدة 9 أشكال ثنائية الأبعاد والمحصص المتساوية

أذكر كل شكل وارسمه

أنا شكل ثنائي الأبعاد لدى 4 أضلاع . ضلعان منها طويلان ومتساويان والضلعين الآخرين قصيران وأيضاً متساويان . فأي شكل أنا؟

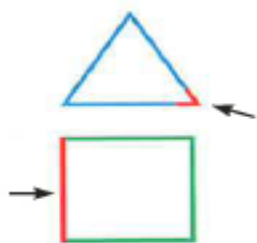
أنا شكل ثنائي الأبعاد لدى 4 رؤوس . وكل أضلاعه متساوية في الطول . فأي شكل أنا؟

أنا شكل ثنائي الأبعاد لا أضلاع لي ولا رؤوس . فأي شكل أنا؟

أنا شكل ثنائي الأبعاد عدد أضلاعه أقل من 4 ولدي 3 رؤوس . فأي شكل أنا؟

أنا شكل ثنائي الأبعاد لدى 4 أضلاع فقط اثنان من أضلاعه متساويان . فأي شكل أنا؟

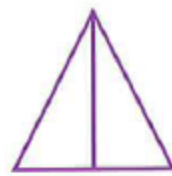
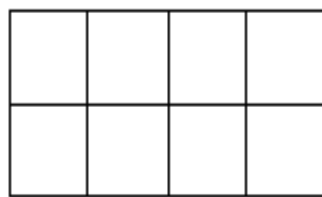
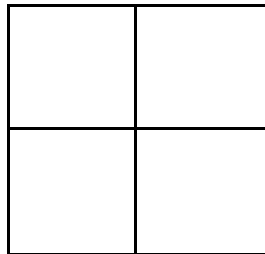
ارسم خطوطاً لتوصيل الكلمات بما يطابقها.



1. ضلع

2. رأس

اكتب عدد الأجزاء المتساوية



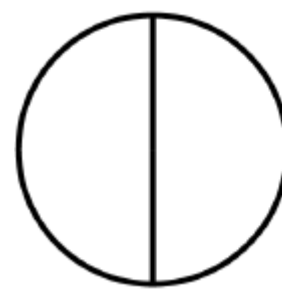
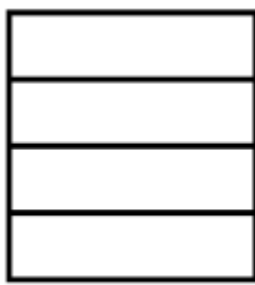
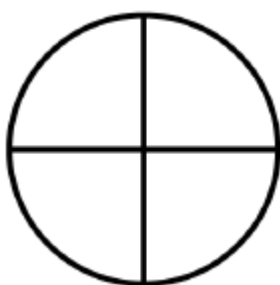
أجزاء متساوية

أجزاء متساوية

أجزاء متساوية

لون ربع الشكل الهندسي :

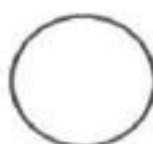
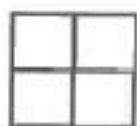
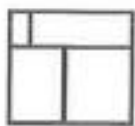
لون نصف الشكل الهندسي :



ارسم دائرة حول الإجابات الصحيحة.

10. أجزاء متساوية

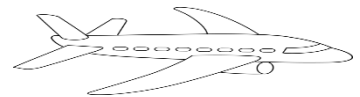
9. الكل



الوحدة 8 القياس

قارن/ي بين الاشياء ، ارسم/ي دائرة حول الإجابة الصحيحة؟

- 1 حافلة مدرسة أطول من السيارة، الطيارة أطول من حافلة المدرسة.



أقصر

أطول من

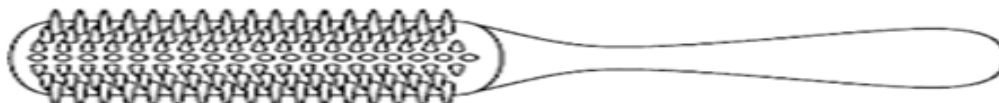
هل السيارة أطول من الطيارة ام اقصر؟

رتب/ي الاشياء تبعا للطول. اكتب/ي 1 للجسم القصير ، و 2 للجسم الاقصر، و 3

للاقصر على الاطلاق؟



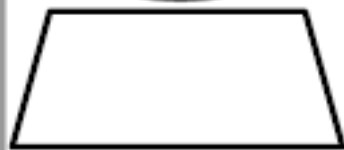
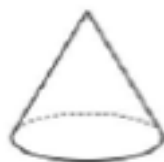
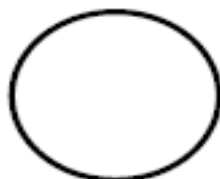
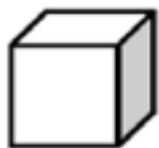
قس باستخدام اكتب حوالي كم مكعب



1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---

الوحدة 10 أشكال الهندسية

الاشكال الهندسية صل الاسم بالشكل المناسب :



1- أنا شكل ثلثي لي وجه واحد
ورأس واحد

2- أنا شكل ثلثي عدد رؤوسني
صفر

3- أنا شكل ثلثي عدد أضلاعني
4 وجميع أضلاعني بنفس الطول

4- أنا شكل ثلثي متكون من 6
مربعات

5- أنا شكل ثلثي لي وجهان

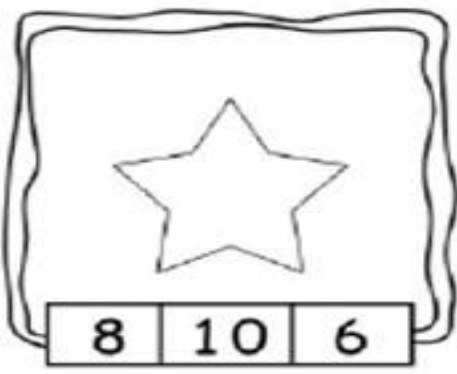
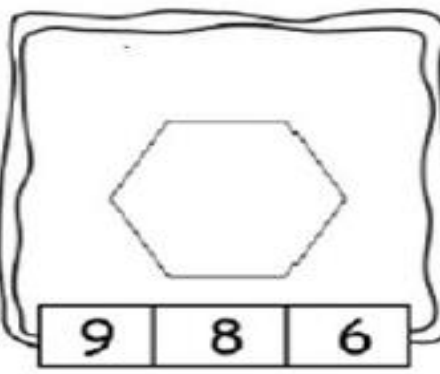
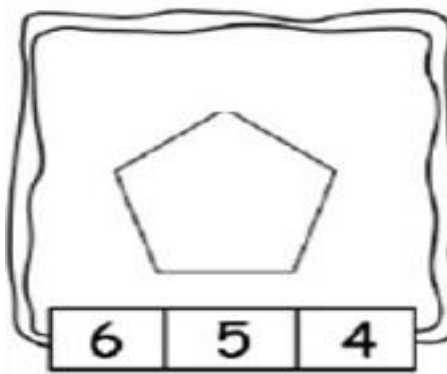
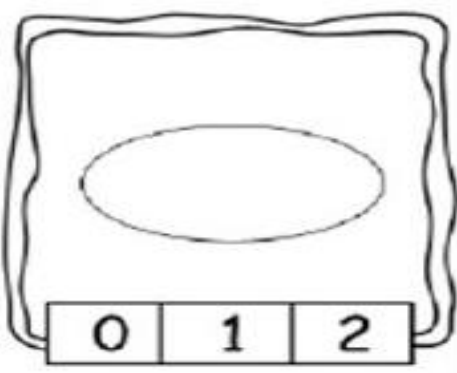
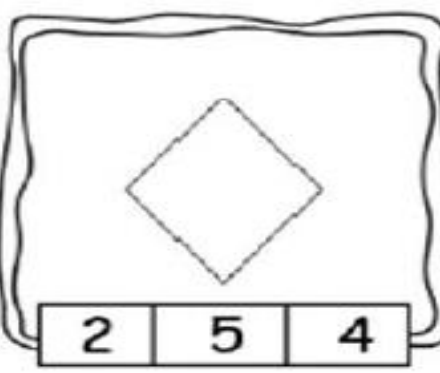
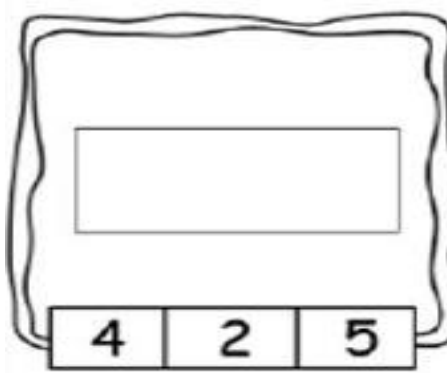
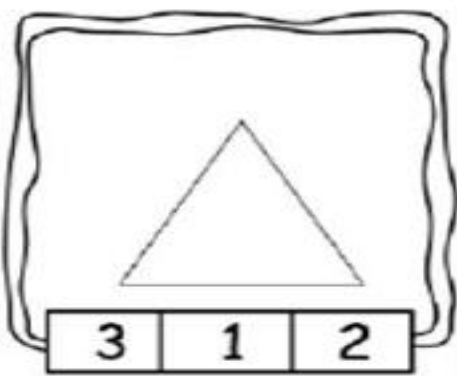
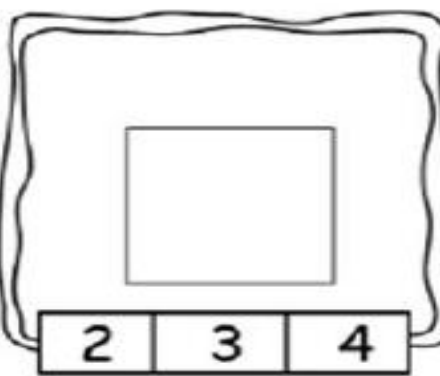
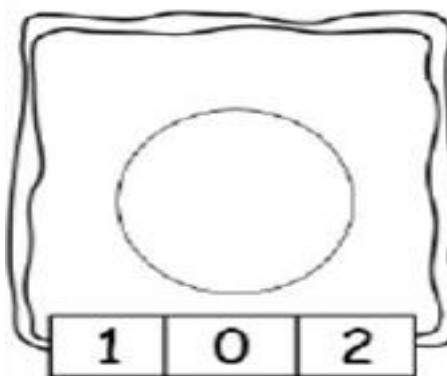
6- أنا شكل ثلثي لي ثلاثة
أضلاع

7- أنا شكل ثلثي لي ثمانية
رؤوس ووجهين مستطيل

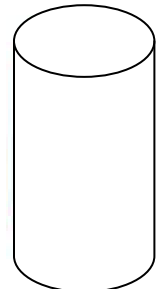
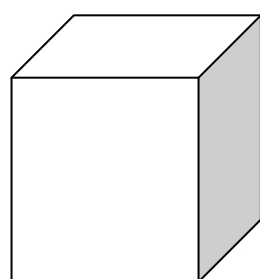
8- أنا شكل ثلثي لي أربعة
أضلاع ضلعان لهم نفس الطول

9- أنا شكل ثلثي لي أربعة
رؤوس ضلعان لهما نفس الطول
والضلعين مختلفان

كم عدد الاضلاع



ما عدد الأوجه في المكعب والإسطوانة إجمالاً؟



2

4

6

8

0

0

0

0

