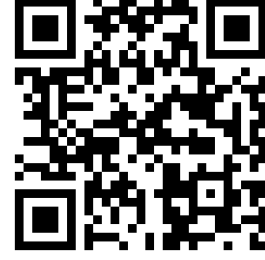


شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



أسئلة الاختبار المركزي

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف الأول](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثالث](#) ← [الملف](#)

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول



روابط مواد الصف الأول على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول والمادة رياضيات في الفصل الثالث

أسئلة الامتحان النهائي	1
أسئلة اختبار التقويم الختامي	2
أسئلة الاختبار المركزي	3
أسئلة تقويم الوحدة السابعة تنظيم التمثيلات البيانية واستخدامها	4
كراسة المعرفة الوحدة الثامنة القياس والوقت	5



مؤسسة الإمارات للتعليم المدرسي
EMIRATES SCHOOLS ESTABLISHMENT

الاختبار المركزي في مادة الرياضيات
للفصل الأول (الفصل الثالث)

مدرسة أم حكيم الأنصارية
المجلس / 3 - نطاق 1/

الاسم : الشعبة 1 و 2 و 3 التاريخ : 30 / 5 /

السؤال الأول : ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة . (10 درجات)

1- كم شخص يفضل فاكهة الفراولة ؟



a- 3

c- 6

b- 4

d- 2

1- كم عدد الأشخاص الذين شاركوا في استطلاع الرأي ؟

الطقس المفضل

الطقس	علامات الاحصاء	الإجمالي
مشمس		
مطر		
غائم		

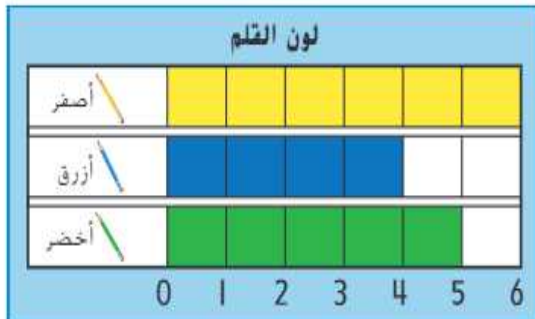
a- 11

a- 13

b- 10

b-12

1- كم شخص يفضل اللون الأخضر ؟



a- 8


















c- 5

b- 7

d- 6

1- كم يزيد عدد الأشخاص الذين يفضلون الفراولة عن يفضلون البرتقال ؟

الفواكه المفضلة

								البرتقال
								الفراولة
								الأناناس
								الكيوي

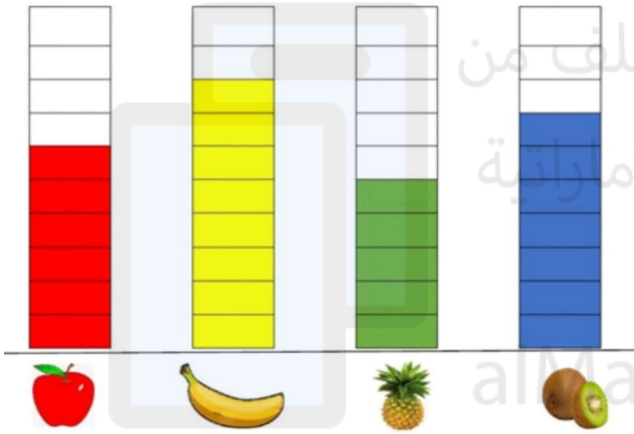
a- 3

c- 5

b-1

d- 4

1- ما الفاكهة التي حصلت على عدد أصوات أقل ؟



a- الكيوي 

c- الموز 

b- الأناناس 

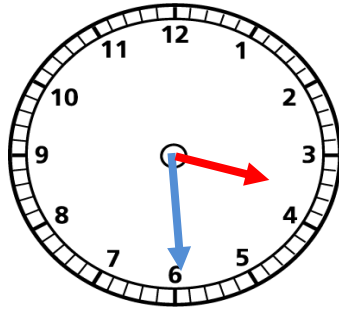
d- التفاح 

السؤال الثاني : رتب الأجسام تبعاً للطول . (3 درجات)

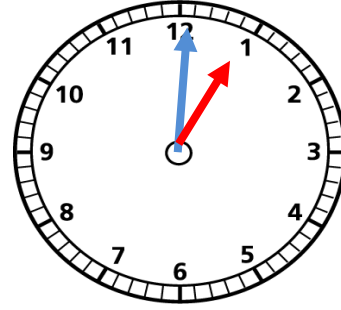
اكتب 1 للجسم الطويل و 2 للأطول و 3 للأطول على الإطلاق . (من الأصغر الى الأكبر)



السؤال الثالث : اكتب الوقت الموضح . (8 درجات)



..... :

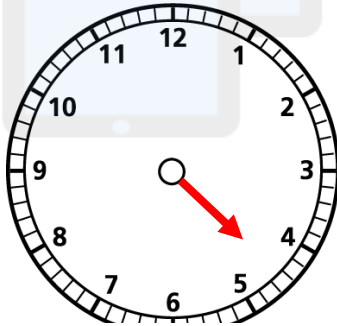


..... :

1

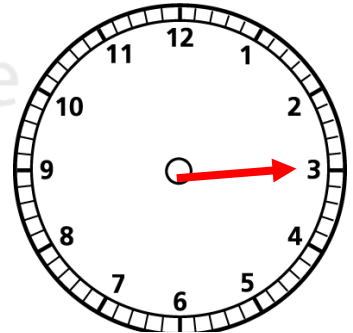
السؤال الرابع : ارسم عقرب الدقائق لعرض الوقت واكتب الوقت على الساعة (8 درجات)

الساعة 4 والنصف



:

الساعة الثالثة



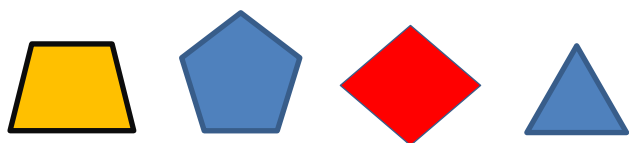
:

يبدأ حفل العشاء في تمام الساعة 4 وينتهي بعد ساعة . ففي أي ساعة ينتهي الحفل ؟

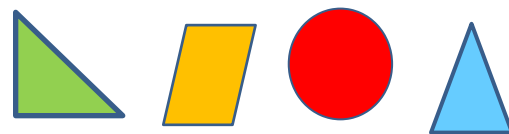
:

السؤال الخامس : حوط الأشكال الموصوفة . (15 درجة)

الأشكال التي لها 4 أضلاع



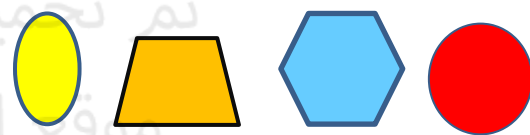
الأشكال التي لها 3 أضلاع



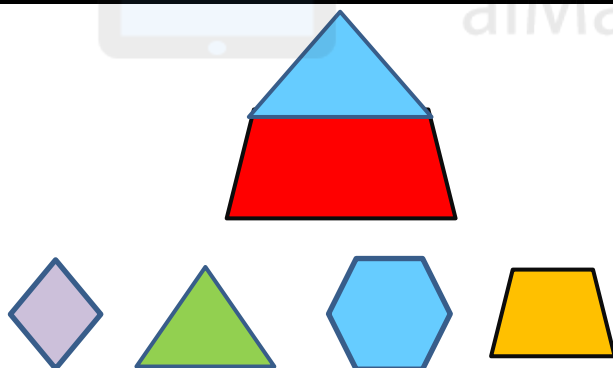
الأشكال المغلقة



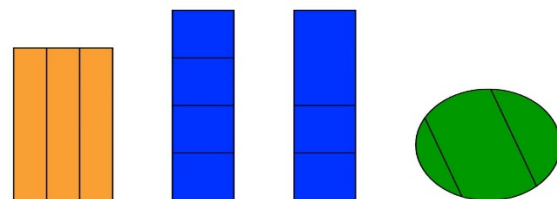
الأشكال التي لها 0 أضلاع



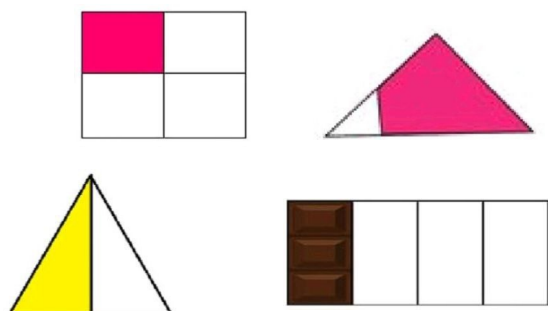
الأشكال المستخدمة في تكوين هذا الشكل



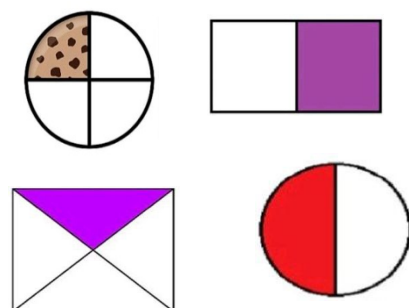
ثلاثة أجزاء متساوية



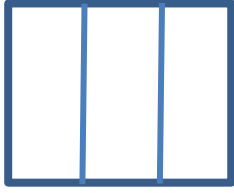
الأشكال التي توضح الأرباع



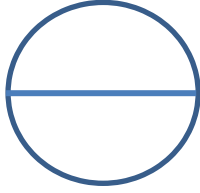
الأشكال التي توضح الأنصاف



السؤال السادس : اكتب عدد الأجزاء المتساوية . (14 درجة)



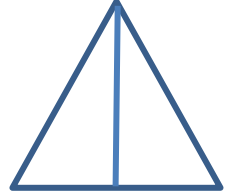
.....



.....

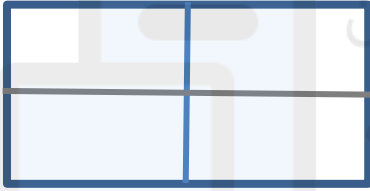


.....



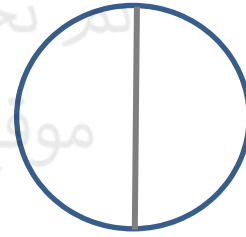
.....

لون ربع الشكل و اكتب عدد الأجزاء المظللة



..... من أجزاء

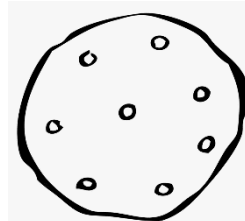
لون نصف الشكل و اكتب عدد الأجزاء المظللة



..... من أجزاء

تريد عائشة تقسيم فطيرتها مع صديقتها فاطمة بالتساوي ، فما عدد الأجزاء المتساوية لديهم ؟ ارسم خطا يوضح كيفية تقطيع الفطيرة .

عدد الأجزاء



يريد علي تقسيم فطيرته مع أصدقائه الثلاثة بالتساوي ، فما عدد الأجزاء المتساوية لديهم ؟ ارسم خطا يوضح كيفية تقطيع الفطيرة .

عدد الأجزاء

