



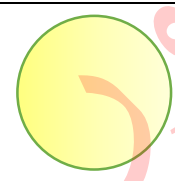
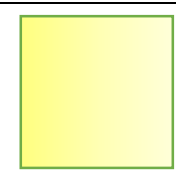

ورقة عمل تقييمية في مادة الرياضيات - للصف الثاني الأساسي  
الشهر الرابع ديسمبر ( الفصل الأول ) العام الدراسي ٢٠٢١-٢٠٢٢ م  
الدروس / الوحدة الرابعة - الوحدة الخامسة

اسم الطالب/ة: ..... / التقدير / .....

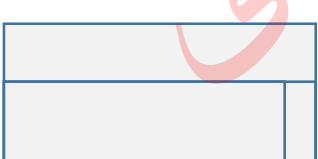
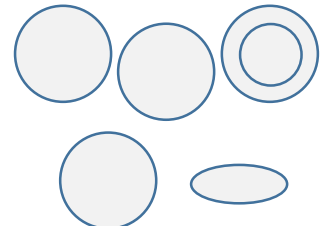
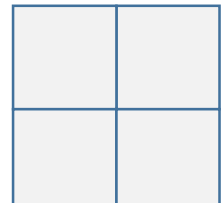
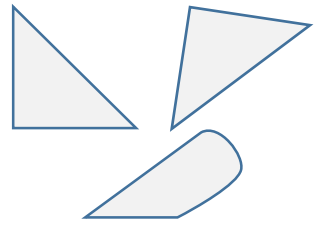
السؤال الأول: أختار الإجابة الصحيحة:

- ١- عدد رؤوس المربع ( ٢ - ٣ - ٤ )
- ٢- شكل جميع أضلاعه متساوية ( المستطيل - المربع - الدائرة )
- ٣- عدد أضلاع المثلث ( ٢ - ٣ - ٤ )
- ٤- أضلاع المستطيل ( مستقيمة - منحنية )
- ٥- نسمي نقطة التقاء ضلعين في المثلث أو المربع أو المستطيل ( رأس - ضلع )

السؤال الثالث: أكتب اسم الشكل:

السؤال الثالث: أكتب عدد الشكل المطلوب:

عدد المستطيلات	عدد الدوائر	عدد المربعات	عدد المثلثات
			
( )	( )	( )	( )

السؤال الرابع: أقرأ ما يلي، ثم أملأ الجدول حسب المطلوب:

في مزرعة أبي راني ٥ خراف، و ٧ من الماعز، و ٤ بقرات، ٣ جمال.  
• أمتل البيانات بالصور في الجدول التالي:

التمثيل	الصنف
	الخراف
	الماعز
	البقر
	الجمال
كل شكل  يمثل عدد حيوان	

أطيب الأمنيات بالنجاح والتوفيق

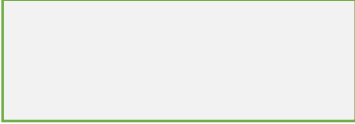





ورقة عمل تقييمية في مادة الرياضيات - للصف الثاني الأساسي  
الشهر الرابع ديسمبر ( الفصل الأول ) العام الدراسي ٢٠٢١-٢٠٢٢ م  
الدروس / الوحدة الرابعة - الوحدة الخامسة

اسم الطالب/ة: ..... / التقدير / .....

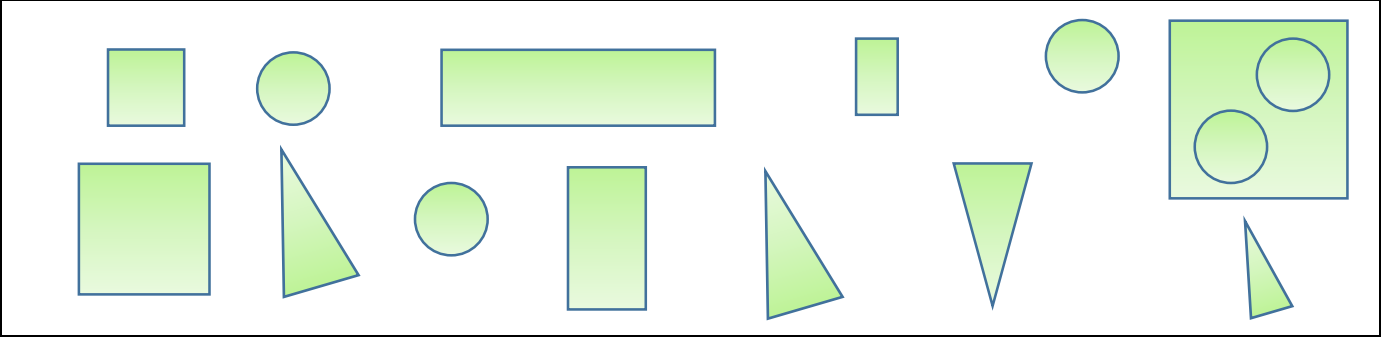
السؤال الأول: أملأ الفراغ بما هو مناسب:

- ١- عدد أضلاع المثلث \_\_\_\_\_
- ٢- عدد رؤوس المستطيل \_\_\_\_\_
- ٣- حافة المسطرة تمثل قطعة \_\_\_\_\_
- ٤- له أربعة أضلاع متساوية في الطول \_\_\_\_\_
- ٥- الشكل الذي تمثله واجهة الكتاب المدرسي \_\_\_\_\_
- ٦- تُسمى نقطة التقاء كل ضلعين في المثلث \_\_\_\_\_

السؤال الثاني: أصل الصورة بما يناسبها:

	مثلث
	مستطيل
	مربع
	دائرة
	قطعة مستقيمة
	منحنى

السؤال الثالث: أكتب عدد الشكل المطلوب:



١- عدد المثلثات: \_\_\_\_\_

٣- عدد الدوائر: \_\_\_\_\_

٢- عدد المربعات: \_\_\_\_\_

٤- عدد المستطيلات: \_\_\_\_\_

السؤال الرابع: أقرأ ما يلي، ثم أجب حسب المطلوب:

صف به ٢٠ طالباً، تم انتخاب رئيس للبرلمان الطلابي. فحصل أحمد على ٧ أصوات، وحصل

رامي على ٦ أصوات، وحصل فادي على ٤ أصوات، وحصل علاء على ٣ أصوات.

(أ) أمثل البيانات في الجدول التالي:

اسم الطالب	عدد الأصوات التي حصل عليها

(ب) اسم الطالب الذي حصل على أكثر الأصوات \_\_\_\_\_

(ت) اسم الطالب الذي حصل على أقل الأصوات \_\_\_\_\_

أطيب الأمنيات بالنجاح والتوفيق