

اختبار الفترة الثانية 2026م مع الإجابات



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث ← رياضيات ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-04-24 14:43:41

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

المزيد من مادة رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة المناهج السعودية على فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الثاني

إجابة ورقة عمل للأسبوع الحادي عشر استقصاء حل المسألة التماثل

1

ورقة عمل للأسبوع الحادي عشر استقصاء حل المسألة التماثل غير محلول

2

إجابة ورقة عمل للأسبوع العاشر الأشكال المستوية خطة حل المسألة الأنماط الهندسية

3

ورقة عمل للأسبوع العاشر الأشكال المستوية خطة حل المسألة الأنماط الهندسية غير محلول

4

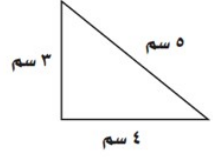

إجابة ورقة عمل للأسبوع التاسع قراءة الساعة المجسمات

5

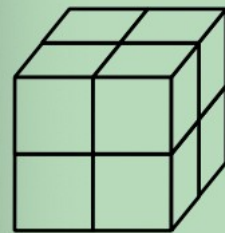
اسم الطالب

الصف

لسؤال الأول اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة في كل مما يلي :- (درجة واحدة لكل فقرة)

١	أفضل تقدير لطول ملعقة الطعام		
أ	١٣ سم	ب	١٣ م
ج	١٣ ملم	د	١٣ كلم
٢	محيط المثلث المجاور = سم		
			
أ	١٠ سم	ب	١١ سم
ج	١٢ سم	د	١٤ سم
٣	مساحة الشكل المجاور = وحدات مربعة		
أ	مربعة	ب	١٢ وحدة مربعة
ج	مربعة	د	١٦ وحدة مربعة
٤	الزمن الذي تشير إليه الساعة المجاورة هو		
			
أ	٨:١٧	ب	٨:٣٧
ج	٩:١٧	د	٩:٢٧

حجم الجسم المجاور = وحدات مكعبة



أ	٤	ب	٦
---	---	---	---

ج	٨	د	١٠
٦	المجسم الذي يمكن تكوينه من ٤ مثلثات ومربع يسمى		
أ	المكعب	ب	الكرة
ج	المخروط	د	الهرم الرباعي
٧	يتكرر في نمط مربع ودائرتان فما هو الشكل الخامس عشر في النمط ؟		
أ	مستطيل	ب	شبه منحرف
ج	مربع	د	دائرة
٨	المضلع الذي عدد أضلاعه أقل من المضلع الرباعي هو		
أ	المربع	أ	السداسي
ج	الخماسي	ج	المثلث
٩	طريقة جمع البيانات عند طرح سؤال أو مجموعة أسئلة تسمى		
أ	التمثيل بالأعمدة	ب	لوحة الإشارات
ج	التمثيل بالرموز	د	المسح
١٠	باستعمال التمثيل بالأعمدة المجاور ما هي المدينة الأكثر تفضيلاً ؟		
	 <p>المُدُن المفضَّلة لِقضاءِ الإجازة</p> <p>عدد الأشخاص</p> <p>المدينة</p>		
أ	جدة	ب	مكة
ج	الدمام	د	أبها

السؤال الثاني ١ - استخدم التمثيل بالرموز أدناه للإجابة عن الأسئلة المطلوبة :- (لكل فقرة درجة)

عدد الطيور التي شوهدت	الأسبوع
☺	١
☺☺☺☺	٢
☺☺☺	٣
☺☺☺	٤

مفتاح: ☺ = ٣ طيور

أ- في أي أسبوع كان عدد الطيور التي شوهدت أكبر ما يمكن ؟

ب- ما عدد الطيور التي شوهدت خلال الأسابيع الأربعة ؟



٢ - يركض أحمد لمدة ساعة يوميًا ثم يستريح لمدة ساعة وأخيرًا يذاكر لمدة ساعتين فإذا أنهى أحمد المذاكرة الساعة السابعة مساءً ففي أي ساعة بدأ المذاكرة ؟

.....
..


السؤال الثالث ضع علامة (صح) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة

(لكل

فقرة درجة)

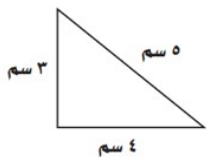
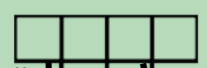

١	الزمن الذي هو ١٠:٠٣		تشير إليه ساعة العقارب المجاورة
٢	التقدير الأنسب لسعة زجاجة الدواء يكون باستخدام وحدة المليتر		
٣	الشكل المجاور له محورا تماثل		
٤	البيانات التي نحصل عليها من عملية جمع البيانات يمكن تمثيلها بلوحة إشارات		

السؤال الرابع أجب عن الأسئلة التالية (لكل فقرة نصف درجة)

١	اسم الجسم	
	عدد الرؤوس	
	عدد الأحرف	
	عدد الأوجه	
٢	اسم المضلع	
	عدد الأضلاع	

الثاني
للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ / ٢٠٢٦ م

اسم الطالب	الصف
السؤال الأول اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة في كل مما يلي :- (درجة واحدة لكل فقرة)	
أ	أفضل تقدير لطول ملعقة الطعام ١٣ سم
ب	١٣ م
ج	١٣ ملم
د	١٣ كلم

محيط المثلث المجاور = سم				٢
١١ سم	ب	١٠ سم		أ
١٤ سم	د	١٢ سم		ج
مساحة الشكل المجاور = وحدات مربعة				٣
١٢ وحدة مربعة	ب	١٠ وحدة مربعة		أ
١٦ وحدة مربعة	د	١٥ وحدة مربعة		ج
الزمن الذي تشير إليه الساعة المجاورة هو				٤
٨:٣٧	ب	٨:١٧		أ
٩:٢٧	د	٩:١٧		ج

حجم المجسم المجاور = وحدات مكعبة				٥
٦	ب	٤		أ
١٠	د	٨		ج
المجسم الذي يمكن تكوينه من ٤ مثلثات ومربع يسمى				٦
الكرة	ب	المكعب		أ
الهرم الرباعي	د	المخروط		ج
يتكرر في نمط مربع ودائرتان فما هو الشكل الخامس عشر في النمط ؟				٧
شبه منحرف	ب	مستطيل		أ
دائرة	د	مربع		ج
المضلع الذي عدد أضلاعه أقل من المضلع الرباعي هو				٨