شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية





نموذج أسئلة الاختبار الرسمي لمحافظة (شمال الشرقية)

موقع المناهج ← المناهج العمانية ← الصف السادس ← رياضيات ← الفصل الأول ← الملف

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 15-01-2023 06:07

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس









روابط مواد الصف السادس على تلغرام

التربية الاسلامية اللغة العربية اللغة العربية الانجليزية الانجليزية

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول						
اختبار نهائي رسمي في محافظة جنوب الباطنة	1					
الامتحان النهائي الدور الأول الفترة الصباحية لمحافظة جنوب الشرقية	2					
اختبار نهائي رسمي في محافظة الظاهرة	3					
اختبار نهائي رسمي في محافظة مسقط	4					
اختبار نهائي رسمي في محافظة شمال الباطنة	5					

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



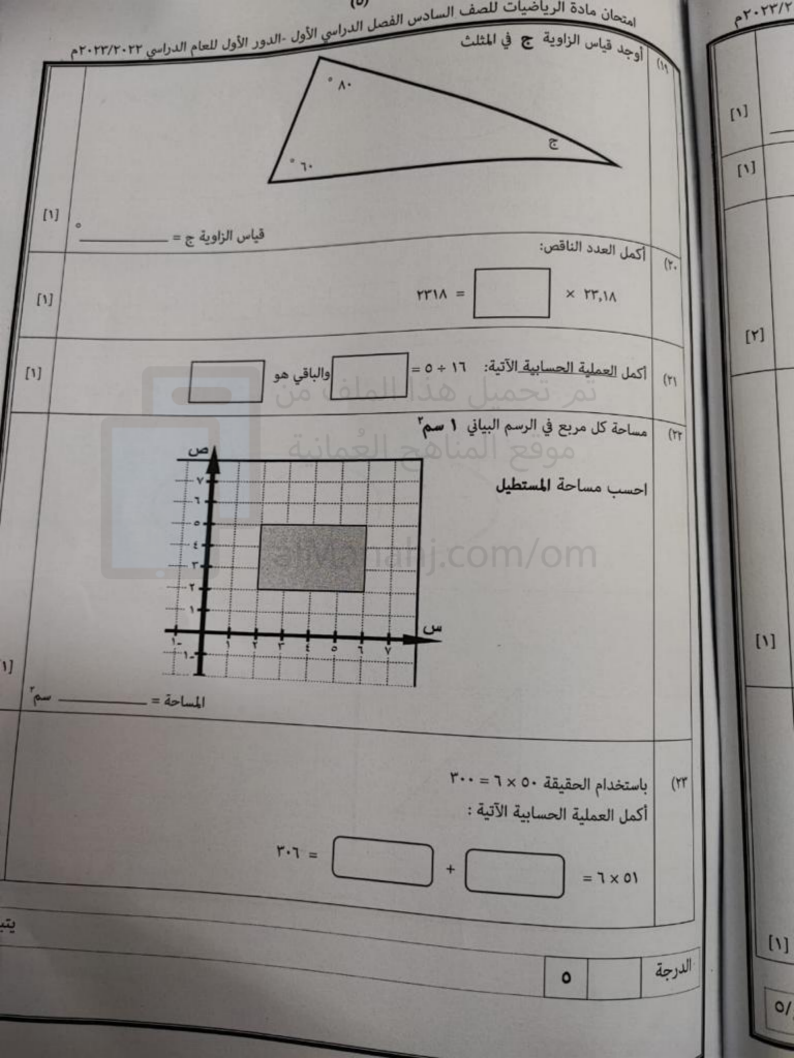
www.alManahj.com/om

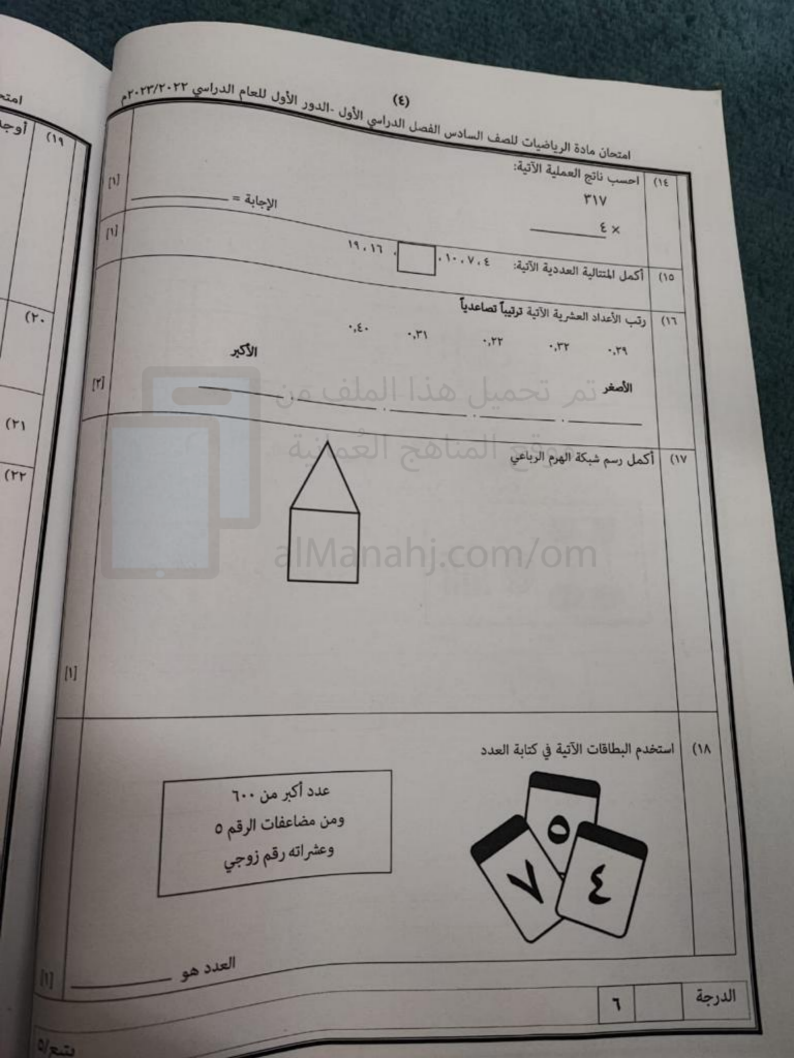
الملف نموذج أسئلة الاختبار الرسمي لمحافظة (شمال الشرقية)

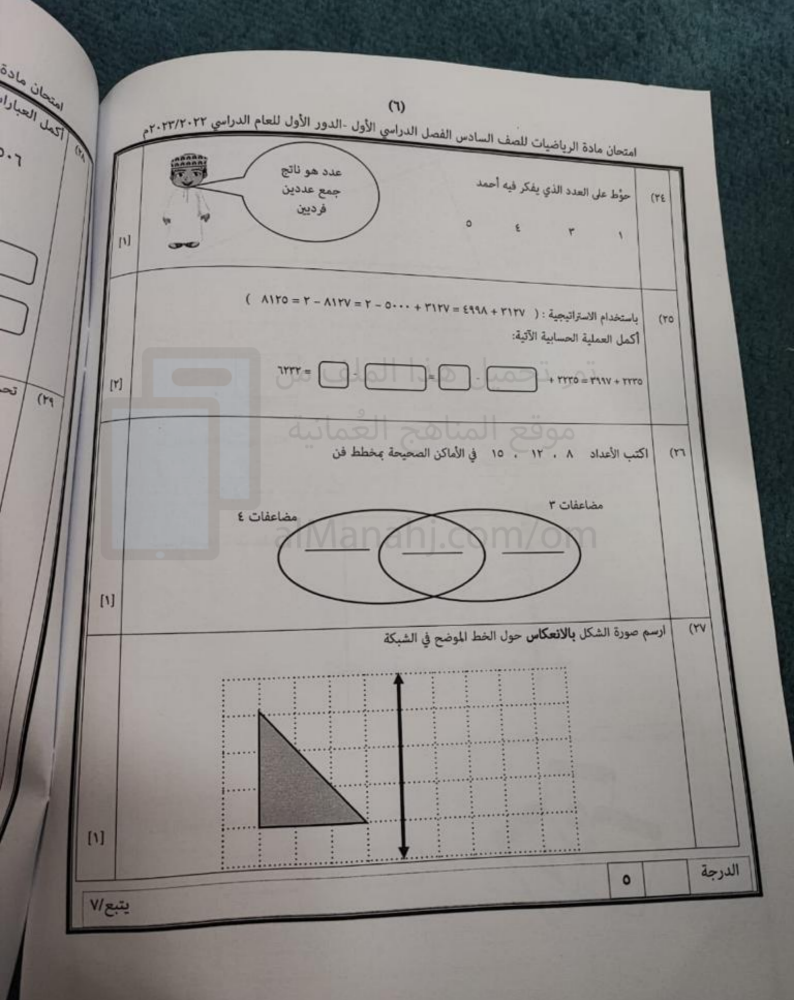
موقع المناهج ← المناهج العمانية ← الصف السادس ← رياضيات ← الفصل الأول

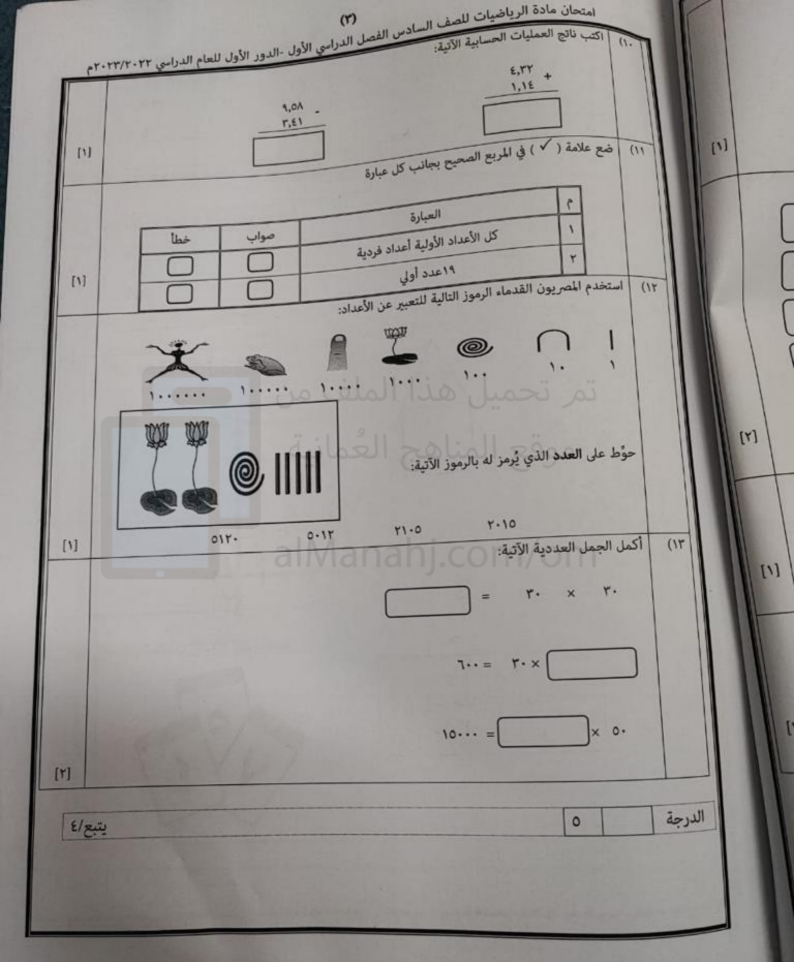
روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس للسنسانان المنافق المواد الصف السادس على تلغرام روابط مواد الصف السادس على تلغرام التربية الاسلامية اللسلامية اللينفية العربية الاسلامية اللغة العربية الاسلامية اللينفية العربية الاسلامية المسادس على اللغة العربية السلامية المسادس اللغة العربية السلامية المسادس اللغة العربية السلامية المسلمية المسلمية

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول					
نموذج أسئلة الاختبار الرسمي لمحافظة (جنوب الباطنة)	1				
أسئلة الاختبار الرسمي (مسقط)	2				
اختبار قصير أول	3				
اختبار قصير ثاني	4				
سؤال قصير ثاني	5				









li	امتحان مادة الرياد المراد المر
۲۰م	امتحان مادة الرياضيات للصف السادس الفصل الدراسي الأول -الدور الأول للعام الدراسي ٢٣/٢٠٢٢ اكتب درجات الحرارة الآتية بالترتيب مبتدئاً بالأبرد
	υ ' Λ · υ ' 1 · υ · ε · · · · · · · · · · · · · · · ·
[1]	(r)
	قدّر خالد طول منارة احد المساجد بـ ٥٠ سم هل تقدير خالد: عصح عطا فسر ذلك.
[1]	ا أرادت أفنان شراء حقيبتين مختلفتين من محل للحقائب
	الحقيبة(١) الحقيبة(٢)
	وشراء علبة هدایا بجبلغ ۲٫۵۰۰ ریال افان دی آفنان شراهها الکتب رقم الحقیبتین التي تستطیع آفنان شراهها
[1]	الإجابة ومنى ١٩٨ برتقالة الإجابة وطلب منهما توزيعها كلها على ٢٥ صندوقا تقول مريم أن العدد المناسب لتعبئة الصندوق الواحد ٧ برتقالات وتقول منى أن العدد المناسب لتعبئة الصندوق الواحد ٨ برتقالات
	اً فسر أن ما تقوله مريم خطأ ب) فسر أن ما تقوله منى صواب
[۲]	الدرجة ٥ انتهت الأسوال ال
	انتهت الأسئلة مع الدعاء للجميع بالتوفيق والنجاح

er-rr/r-rr	ول للعام الدراسي	الأول -الدور الأر	الفصل الدراسي	ى للصف السادس		THE PARTY OF THE P
		کرار:	لکتوبة بدون ت	ت للصف السادس ستخدماً الأعداد الم	الرياضية	
		٤٥.	1.70 ,	٤٥٠٤٦٦	, CO033	للعام الدراسي ٢٠٠٢/٢٠٢٢م
	٤٥٠٥٦		< ([1]
[7]			>[
	v		ات باتجاه المحور	ب مقداره ۲+ وحدا	تم بانسجار ثم بانسجار	
			بعد تحرکها	ي تقف فيه السيارة	حوَّط على الربع الذ	
	الرابع	الثالث	الثاني	الأول		
بَتَ					٣	الدرجة