## إجابات أسئلة الاختبار القصير الثاني نموذج(3) من أكاديمية همم التعليمية





#### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف السادس ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 13-11-2025 09:33:54

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

المزيد من مادة رياضيات:

إعداد: أحمد الشبيبي

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس











صفحة المناهج العمانية على فيسببوك

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول	
إجابات أسئلة الاختبار القصير الثاني نموذج(3) من أكاديمية همم التعليمية	1
إجابات أسئلة الاختبار القصير الثاني نموذج (2) من أكاديمية همم التعليمية	2
اختبار قصير ثاني نموذج (2) من أكاديمية همم التعليمية	3
إجابات أسئلة الاختبار القصير الثاني نموذج (1) من أكاديمية همم التعليمية	4
اختبار قصير ثاني نموذج (1)من أكاديمية همم التعليمية	5

# اختبار قصير (۲) للصف السادس – الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ٢٠٢٦/٢٠٢٥ م فهوخد ( 3 )



الصف: سادس/ ..... اسم الطالب / ة: .....

الدرجة	المفردة	رقم المفردة
	أنا في الصف الثامن وعمري ١٤ عامًا حوط على كم عقدًا في عمري	(١)
[١]	٤ ٣ ٢	
	أوجد قياس الزاوية المشار إليها بحرف أ	(٢)
[۲]		
	زاوج بين كل طول في العمود الأول بما يناسبها من الوحدات من العمود الثاني	(٣)
	العمود الأول العمود الثاني	
	الطريق من مسقط إلى نزوى	
	قلم المليمتر (مم )	
	الكليومتر (كم)	
[1]		

[۲]	ارسم انعكاس الشكل المظلل حول خط المرآة	(٤)
[۲]	مستطیل مساحته ۱۵ سم وعرضه ۳ سم طول المستطیل مساحته ۱۵ سم تقول فاطمة علی صواب $\mathbb{Z}$ هل فاطمة علی صواب $\mathbb{Z}$ نعم $\mathbb{Z}$ نعم $\mathbb{Z}$ فسر ذلك $\mathbb{Z}$	(°)
[1]	اكتب الوقت الذي تشير إليه الساعة الرقمية الموضحة أمامك بنظام ٢٤ ساعة ٦:٢٥ ١٠٥	(٦)
[/]	حوط المضلع الذي به كل ضلعين متقابلين متوازيين وجميع أضلاعه متطابقة في الطول	(V)
ئىي 	انتهت الأسئلة إعداد: أ. أحمد الشبيبي أكاديمية همم التعليد	