## اختبار قصير ثاني نموذج 1 مع الإجابات





#### 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: 22:51:17 2025-11-02

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:

#### التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس











صفحة المناهج العمانية على فيسببوك

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول	
اختبار قصير ثاني نموذج 1 مع الإجابات	1
مذكرة التفوق في الرياضيات	2
نموذج2 اختبار قصير ثاني من أكاديمية همم التعليمية	3
نموذج 1 اختبار قصير أول من أكاديمية همم التعليمية	4
توضيح درس مقارنة الأعداد	5

### السؤال القصير (٢) - الصف السادس



سلطنة عمان وزارة التربية والتعليم المديرية العامة للتربية والتعليم بمحافظة شمال الشرقية مدرسة أبو مالك

# نمونج (۲)

## الفصل الدراسي الأول العام الدراسي ٢٠٢٥ / ٢٠٢٦

	حوط العدد الذي يمكن قسمته على ٧ ويكون الباقي ١				
[1]	0 •	74	۸V	98	1
[٢]	2020	ند علي.	غ المتبقي ع	احسب المبا	٢
[٢]	Jro 1	ثم أوجد قياس	المقابل:		٣

# إج<u>ابات</u> نمونج (۲)

### السؤال القصير (٢) - الصف السادس

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي ٢٠٢٥ / ٢٠٣٦



سلطنة عمان وزارة التربية والتعليم المديرية العامة للتربية والتعليم بمحافظة شمال الشرقية مدرسة أبو مالك

	ويكون الباقي ١	قسمته على ٧	لعدد الذي يمكن	حوط اا
[1]	0.	٦٣	۸V	98
[٢]	ولاري <u>ا</u> ل	عند علي.	لي ٥ ريالات . ا المبلغ المتبقي الفيد المنبقي	المال.
[٢]	Tro 1.	) ثم أوجد قياس	شكل المقابل:	اکتب نو ۳