## اختبار قصير أول في مدرسة مرفع دارس





## تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 18-10-2025 12:57:15

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 الثامن







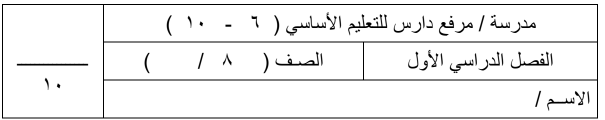




صفحة المناهج العمانية على فيسببوك

المزيد من الملفات بحسب الصف الثامن والمادة رياضيات في الفصل الأول	
اختبار قصير أول في الوحدة الأولى الأعداد الصحيحة والقوى والجذور	1
بنك أسئلة الوحدة الثالثة الشبكات والزوايا	2
أمثلة متنوعة عن الزوايا للصف الثامن	3
شرح تفصيلي للأرقام المعنوية	4
اختبار قصير أول مع نموذج الإجابة مدرسة النصر	5

## الاختبار القصير الأول للصف الثامن الفصل الدراسي الاول





الدرجة	المفردة			المفردة	
	حوط ناتج العملية الحسابية الآتية ٥ + ٥ × ٣ - ٢				١
[,]	47	١٨	10	١.	
			ا اناثا.	في احدى الحدائق $\frac{2}{V}$ من الأطفال كانو $\frac{7}{W}$ حوط الكسر الذي يمثل	۲
[']	1	عان في الحديقة.		حوط الحسر الذي يملر <u>۲۱</u>	
[ ٢ ]	صواب خطأ	٧ <u>٤</u> ٥ ٣ <u>١</u> ٣	العبارات × - ۲ = -	حدد بالعلامة ( √ )	٣
	ر. ٥٤٠	ية ش في الشكل المقاب	مول على قياس الزاوب	ساعدي سارة في الحص	٤
[']		°v.\_			

	أوجد ناتج عملية الطرح الآتية في أبسط صورة.				
	$\frac{1}{V} - \frac{7}{7\lambda}$				
<b>[</b> ] ]	V Y X				
[']					
	لدى مها علبة بسكويت $\frac{\tau}{\lambda}$ من البسكويت كان بنكهة الشوكو لاتة،	٦			
	$\frac{1}{2}$ من البسكويت بالزبدة، والباقي بنكهة الحليب.				
	ع ساعدي مها في معرفة الكسر الذي يمثل نسبة البسكوت بالحليب في العلبة؟				
[ ٢ ]	4 3				
	2026 2025	٧			
	يقول خالد: قياس الزاوية المشار لها بالرمز ش في الشكل التالي هو ٥٠	Y			
	س في السدل الثاني مو ١٠				
	هل خالد على صواب؟				
	أن ا التأك				
	فسر اجابتك.				
r v 1					
[,]	 وفقك المولى طالبتي الرائعة				