تجميع أسئلة الاختبار القصير الثاني





تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 27-11-220:13 15:20:13

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 التاسع











صفحة المناهج العمانية على فيسببوك

المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع والمادة رياضيات في الفصل الأول	
سلسلة المراجعة النهائية وفق منهج كامبريدج للوحدات الثانية والرابعة والسابعة	1
تجميع أسئلة الاختبارات القصيرة الأولى	2
أهم اساسيات مادة الرياضيات	3
مذكرة الوحدة الأولى مع الحل	4
مذكرة الوحدة الأولى (الأنواع المختلفة من الأعداد) شرحاً وتلخيصاً	5

تجميع اختبارات القصير (الثاني) لمادة الرياضيات الفصل الأول المجموعة الاولى للصف التاسع

تجميع / أبو الياس الوضاحي

ة الرياضيات	في مادة	التاسع	للصف	(٢)	القصير	السؤال
-------------	---------	--------	------	-----	--------	--------

0/	الدرجة :	الصف: ٩/	لاسم:
77.7	THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH		

		,
الدرجة	السؤال	المفردة
	حوط قيمة س في الشكل المقابل:	١
	°11.	
	° Y •	
	[1]	
	تأمل الشكل المقابل ثم صل ما في العمود الأول بما يناسبه في	۲
	العمود الثاني:	
	العمود الأول العمود الثاني	
	أ ب المماس ج	
	جـ د الوتر	
	القطر و القطر	
	القطر	
	أوجد مجموع الزوايا الداخلية لمضلع عدد أضلاعه يساوي ٩	٣
	[י]	
	أوجد قياس الزاوية المشار إليها بالحرف (س). برر إجابتك.	٤
	ع ب <u>ه</u> ر	
	$e \xrightarrow{G} S$	
	يٰ [۱]	

10

اختبار قصير (2) للصف العاشر الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي 2021 / 2022م

اسم الطالب: الصف: 9 /

الدرجة	اجب عن الأسئلة الاتية :	المفردة
1	حوط الإجابة الصحيحة العبارة الجبرية 2س + 3 + 5س - 1 في ابسط صورة أ) 3س + 2 د) 7س + 4	1
1	حوط الإجابة الصحيحة المقدار 2س 3 س4 في ابسط الصورة	2
2	فك الاقواس ثم بسط العباره الجبرية التالية : 2 (4س + 3) + 3 (س + 1)	3
1	حوط الإجابة الصحيحة الجزء المشار الية بالسهم في الشكل المقابل يسمى أ) قطاع دائري ب فطعة دائرية بالسفة قطر د) مركز الدائرة	4

1	قياس الزاوية س في الشكل المقابل تساوي	5
1	حوط الإجابة الصحيحة : الجملة الاتية (إضافة عدد الى العدد 12 يعطي 55) بدلالة س هي : ا) 12 + 55 با با 12 با 20 با 55 الله عند الى العدد 12 يعطي 55 بدلالة الله عند الى العدد 12 يعطي 55 بدلالة الله عند الى العدد 12 يعطي 55 بدلالة الله عند الى العدد 12 با العدد 12 يعطي 55 بدلالة الله عند	6
2	مثل حل المتباينة الاتية على خط الاعداد : 2 س + 1 ≤ 7	7
	ميل المستقيم في الشكل المقابل يساوي	8



