أسئلة الاختبار القصير الأول





تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 27-10-22218 01:02:18

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 السابع











صفحة المناهج العمانية على فيسببوك

المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة رياضيات في الفصل الأول	
سؤال قصير أول محافظة الداخلية	1
سؤال قصير أول محافظة جنوب الباطنة	2
تمارين محلولة على الوحدة الرابعة	3
أنشطة اختبر فهمك في الوحدة الثانية (العبارات الجبرية والمعادلات والصيغ)	4
ملخص الوحدة السادسة (الكسور)	5

(اسم الطالب : الصف : ۷ /	مدرسة معاذ بن جبل للتعليم الأساسي (٥ – ١٢)				
اختبار القصير الأول لمادة الرياضيات						
(٢)		(١) ضع علامة (√) في المربع المناسب				
	يحة خاطئة	φ ρ				
		1ε-= V × Y- *				
		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				
		* جميع الأعداد الأولية تكون فردية				
		* العدد ٣ من عوامل ١٨				
((٢) اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :				
		۲ + ۲ 0 ()				
	۲۰ (ع (ع ۲۷ (ع ۲۷ (ع ۲۷ (ع ۲۰ (ع	أ) ۲۵ (أ				
(1)	.e: II	٣) حوط جميع العوامل المشتركة للعددين ١٥ و ٢٠				
	٥	۲				
(1)	ل القسمة على ٥ بدون باقي .	(٣) من البطاقات التالية كون عددا من ثلاثة أرقام يقب				
	Y	العدد				
	0					
())		(٤) ناتج				
		Υ ÷ ۱ · - Λ				

(7)	(٥) أكتب العددين ٩٠، ١٤٠ في صورة ضرب عوامله الأولية الحل				
	18.			9.	
			2025		
(7)	:F:	ی أصغر عدد <mark>أولي</mark>	مربع العدد ٤ عا	(٦) ناتج قسمة	
		اد. فابلاتي			