إجابات أسئلة الاختبار القصير الثاني نموذج (1) 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 09:26:07

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	
إجابات أسئلة الاختبار القصير الثاني نموذج (1) من أكاديمية همم التعليمية	1
اختبار قصير ثاني نموذج (1)من أكاديمية همم التعليمية	2
اختبار قصير ثاني نموذج 3 مع الحلول	3
اختبار قصير ثاني نموذج 2 مع الحلول	4
اختبار قصير ثاني نموذج 1 مع الحلول	5



اختبار قصير (۲) للصف السادس – الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ٢٠٢٦/٢٠٢٥ م فه خار (2)



الصف: سادس/ اسم الطالب / ة:

الدرجة	المفردة	رقم المفردة
[١]	حوط حرف الشكل الذي يمثل انسحابًا (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*)	(1)
[۲]	رتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر ١,٠٦ ١,٦٦ ١,٠٦٦ ١,٠٦٦ ١,٠٦٦ ،	(٢)
	استخدم المصريون القدماء الرموز التلية للتعبير عن الأعداد الله بالرموز التالية بالأرقام. الله بالرموز التالية بالأرقام. الإجابة:	(٣)
[١]		

[۲]	يعرض المخطط خط مرآة وثلاثة مربعات على شبكة الإحداثيات المخطط خط مرآة وثلاثة مربعات على شبكة الإحداثيات المخطط خط مربعين إضافيين لجعل الخط متماثلًا حول خط المرآة.	(٤)
[1]	من الشكل المقابل: اكتب رقم الشكل الذي يمثل دوران الشكل (١) المظلل بزاوية ٩٠ ° مع عقارب الساعة رقم الشكل هو (——)	(0)
[۲]	أوجد محيط الشكل المقابل: المحيط:	(٦)
[1]	حوط کتلة کل طالب ، إذا کان کتلة ۱۰ طلاب ۱۹۵۵ کغم. ۱۱۵۵ کان کتلة ۱۰ طلاب ۱۹۵۵ کغم.	(V)



انتهت الأسئلة

إعداد: أ. أحمد الشبيبي