

إجابات أسئلة الاختبار القصير الثاني نموذج ثالث



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

موقع فايلاطي ← المناهج العمانية ← الصف الخامس ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 13:07:08 2025-12-06

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات احلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي | للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الأول

إجابات أسئلة الاختبار القصير الثاني نموذج ثالث	1
إجابات أسئلة الاختبار القصير الثاني نموذج ثاني	2
إجابات أسئلة الاختبار القصير الثاني نموذج أول	3
خمسة نماذج من الاختبارات النهائية مع نماذج الحل	4
أسئلة اختبار قصير ثاني نموذج رابع بدون حل	5

اختبار قصير (٢) للصف الخامس - الفصل الدراسي الأول

للعام الدراسي ٢٠٢٥ / ٢٠٢٦ م

١٠

اسم الطالب /ة:
الصف: خامس /

نموذج (٤)

اجب عن جميع الأسئلة الآتية:

الدرجة	المفردة	رقم المفردة
[١]	حوط على الوقت ٢٣:٠٥ .١٢ بنظام ساعة ١١:٥ مسأء	(١)
[٢]	أكتب الأعداد الناقصة في المربعات ١٦ ، ٤ ، ٨ ، ١٢	(٢)
[١]	حول كغم إلى غرام ٥٠٠ غم = ٢,٥ كغم	(٣)
[٢]	قال أحمد إذا ضربنا العدد ٤ في أي عدد فردي يكون الناتج عدد فردي هل أحمد على صواب؟ <input checked="" type="checkbox"/> لا <input type="checkbox"/> نعم أعط مثالاً $12 = 3 \times 4$	(٤)

(٥)

أكتب الفترة الزمنية من ٥ / يناير إلى ٢٧ / يناير بال أيام

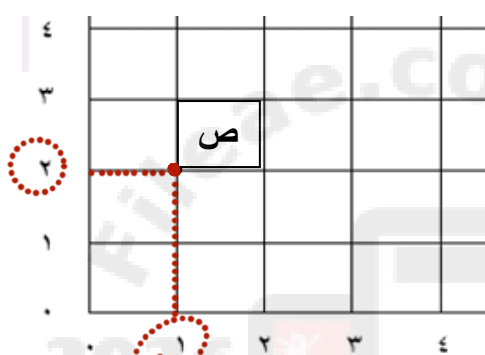
$$٢٧ - ٥ = ٢٢$$

[٢]

يوم ٢٢

(٦)

أكتب احداثيات النقطة ص



(٢، ١)

[١]

(٧)

درجة الحرارة أمس هي ٥ ، انخفضت اليوم بمقدار ٦ درجات

فإن درجة الحرارة الجديدة هي

[١]

١-

٦ -

١

١١



أكاديمية همام التعليمية
Himam Education Academy

انتهت الأسئلة

إعداد: أ. أحمد الشبيبي