

أسئلة اختبار نهاية الفصل الدراسي الثاني مادة الرياضيات للصف الرابع لعام ١٤٤٦ هـ (الدور الأول)

اسم الطالب الرباعي	
رقم الجلوس	

السؤال	الدرجة رقما	الدرجة كتابة
الأول		
الثاني		
الثالث		
المجموع		

تم الحل بواسطة غيِّمة عطاء
@cloud_s86

المضاعفات الثلاثة الأولى للعدد ٢ هي :

٣-٢-١

ج

٤-٣-٢

ب

٦-٤-٢

أ

من قواسم العدد ١٢ هو الرقم :

٦

ج

٥

ب

٧

أ

عند ضرب العدد ٦٠ X ٤٠ يكون الناتج :

٢٤٠

ج

١٠٠٠

ب

٢٤٠٠

أ

يمشي عمر مدة ٣٠ دقيقة يوميا فكم يمشي في ٧ أيام ؟

٢٠٠٠

ج

٢١٠

ب

٣٠٠

أ

تقدير ناتج ضرب العددين ١٥٣ X ٦٨ يساوي تقريبا

١٤٠٠٠

ج

١٥٠٠

ب

٦٠٠

أ

يريد أربعة أصدقاء تناول الغداء معا فإذا كان ثمن الوجبة الواحدة ٢٠ ريالاً فما المبلغ الذي سيدفعونه ؟

١٠٠

ج

٨٠

ب

٢٤

أ

ناتج ضرب العددين ٢٠٤ X ٣ يساوي :

٦٠١٢

ج

٤٠٨

ب

٦١٢

أ

شكل ثلاثي أبعاد له طول وعرض وارتفاع

المكعب

ج

الشكل الخماسي

ب

الشكل الرباعي

أ

ناتج ضرب العددين ٩ X ٣٠ يساوي :

٢٧٠

ج

٧٢٠

ب

٢٧

أ

إذا علمت أن ٤ دبة تأكل ٢٠٠٠ نملة في اليوم . فما عدد النمل الذي يأكله دبّان في اليوم ؟

٥٠٠

ج

١٠٠٠

ب

٨٠٠٠

أ

يسمى العدد ٦٥ في مسألة القسمة التالية : $١٣ = ٥ \div ٦٥$

المقسوم عليه

ج

المقسوم

ب

ناتج القسمة

أ

تقدير ناتج قسمة $٤٢٠٢ \div ٦$ يساوي تقريبا

٧

ج

٧٠

ب

٧٠٠

أ

ناتج قسمة $٢ \div ٤٠٠ =$

٢٠٠

ج

٢٠

ب

٢

أ

الشكل الذي يمثل مضلع من بين الأشكال التالية هو



ج



ب



أ

١

٢

٣

٤

٥

٦

٧

٨

٩

١٠

١١

١٢

١٣

١٤

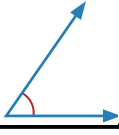


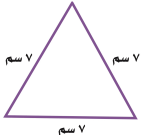
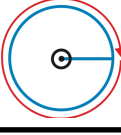
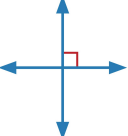
تم الحل بواسطة غيثة عطاء

@cloud_s86

السؤال الثاني: (أ) ضع علامة ✓ أمام الإجابات الصحيحة وعلامة ✗ أمام الإجابات الخاطئة:

✓	العدد ٩ هو من مضاعفات ٣	١
✗	الأعداد التي نضرب بعضها في بعض لنجد ناتج الضرب تسمى <u>مضاعفات</u> فتواسم	٢
✓	ناتج ضرب العددين ٣٠×٥ يساوي ١٥٠	٣
✗	عند تقدير ناتج ضرب العددين ٣×٤٢ فإن الناتج يساوي تقريبا $٢٨٠ - ١٢٠$	٤
✓	يسمى المثلث متطابق الضلعان إذا كان فيه ضلعان متطابقان	٥
✗	الزاوية الحادة هي التي قياسها يساوي ١٨٠° من < ٩٠	٦
✓	المستقيمان المتوازيان هما مستقيمان بينهما مسافة ثابتة ولا يتقاطعان مهما امتدا	٧
✗	الشكل الخماسي له ٤ أضلاع	٨
✓	الكرة هي شكل ثلاثي الأبعاد ليس لها أوجه ولا أحرف ولا رؤوس	٩
✗	العددين المتناغمين هما عددان لايسهل قسمتهما ذهنيا يسهل	١٠

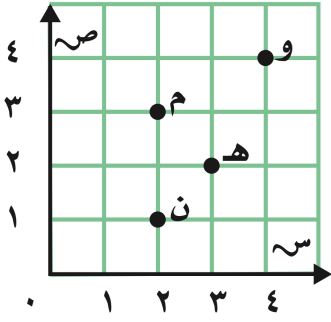
(ب) : صل العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب):

(ب)	(أ)
	٤ دورة كاملة ٣٦٠°
	شكل رباعي
	مثلث متطابق الأضلاع
	زاوية حادة
	مستقيمان متعامدان
	مخروط

تم الحل بواسطة غيثة عطاء
@cloud_s86



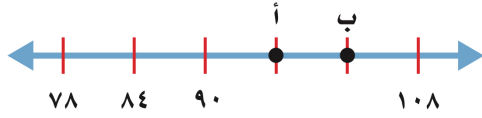
السؤال الثالث : أجيب عما يلي



تم الحل بواسطة غيِّمة عطاء
@cloud_s86

الزوج المرتب الذي يمثل موقع النقطة هـ

(٤, ٢)



ما النقطة التي تمثل العدد ٩٦ على خط الأعداد؟

٩٦

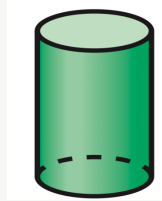
هل الشكل المقابل له تماثل دوراني؟



لا

تم الحل بواسطة غيِّمة عطاء
@cloud_s86

تعرف على الشكل الذي أمامك ثم حددي عدد الأحرف والأوجه والرؤوس
اسم الشكل أسطوانة



عدد الأحرف لا يوجد
عدد الأوجه ٩
عدد الرؤوس لا يوجد

أوجد ناتج القسمة بالخطوات

$$\begin{array}{r} \times 176 \\ 2 \overline{) 324} \\ \underline{2} \\ 12 \\ \underline{12} \\ 0 \end{array}$$

انتهت الأسئلة

تم الحل بواسطة غيِّمة عطاء
@cloud_s86