إجابة مراجعة الرياضيات للاختبار الثاني





تم تحميل هذا الملف من موقع مناهج مملكة البحرين

موقع المناهج → مناهج مملكة البحرين → الصف السادس → رياضيات → الغصل الثاني → ملفات متنوعة → الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 11-11-2229 02:45

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 الأجتماعي بحسب الصف السادس











صفحة مناهج مملكة البحرين على فيسببوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الثاني	
مراجعة الاختبار المركزي	1
بطاقة مراجعة لامتحان نهاية الفصل الثاني	2
امتحان نهاية الفصل الثاني	3
ملخص وشرح التحويلات الهندسية	4
امتحان التقويم الذهني	5

إعداد:

أ. علي حسين الصالح



مملكة البحرين وزارة التربية والتعليم مدرسة الرازي الابتدائية للبنين

التاريخ: | ۱۱ | ۲۰،۲م

٥٢،٢-٢٢،٢٩	السادس - الفصل الأول	بة للاختبار الثاني في مادة الرياضيات للصف	بطاقة مراجع
الرقم:	الصف: ٢١		الاسم

استمع جيداً للأسئلة الشفوية ثم ضع الإجابة النهائية فقط في المكان المخصص:

س قسمة الكسر العشري على؛	اوجد نصف الكسر العشري	مكمل الكسر العشري إلى اله احد الصحيح	1

أجب على الأسئلة التالية:

السؤال الأول : ضع دائرة حول رمز الاجابة الصحيحة :

١- الصورة القياسية للكسر العشري (ستة وخمسون ، وأربعة من ألف) هي:

٧ - الكسر العشري الأكبر من ٨٥ ، ، هو:

٣- أقرب عدد كلى للعدد ٩,٦١ هو:

٤- ناتج ١٠٠ × ١٠٠ يساوي :

السؤال الثاني:

استعمل إحدى الإشارات (> ، < ، =) للمقارنة بين كل زوج من الكسور العشرية الآتية :

السؤال الثالث: قدّر ناتج ما يأتي :

$$\frac{\sum}{\sum} = \frac{1}{2} \frac{$$

السؤال الرابع: أوجد ناتج ما يأتي:

السؤال الخامس:

إذا كانت س = ٧٠٠ ، فإن قيمة التعبير الجبري ١٢٠٥ س =

0,7/X W

= 0,21 X Ve.

1,V0 =

السؤال السادس : حل المسألة التالية :

إذا كان ثمن ٨ علب من الرطب البحريني ٠٠٤،٠ دينار ، فما ثمن علبة الرطب الواحدة ؟

عَن علق الطب الواجهة = ٥٠٠٠ و مريار = ٥٦٥ و - دنيار