

اختبار الفصل التاسع الأعداد حتى 1000



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثاني ← رياضيات ← الفصل الثاني ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-03-15 13:13:48

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول اعروض بوربوينت ا أوراق عمل منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة رياضيات:

إعداد: صباح الخالدي

التواصل الاجتماعي حسب الصف الثاني



صفحة المناهج السعودية على فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة رياضيات في الفصل الثاني

كتاب الرياضيات

1

ملخص شامل لفصول المقرر كاملاً

2

اختبار الفصل الثالث عشر

3

الخطة الأسبوعية للفصل الثالث 1446هـ

4

عرض بوربوينت التهيئة للفصل التاسع الأعداد حتى 1000

5

اختبار مادة الرياضيات الفصل التاسع (الأعداد حتى ١٠٠٠)

٢٠

الاسم : الصف : الثاني /

السؤال الأول : أختار الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١ -	٩ آحاد ٤ عشرات ١ مئات تساوي	٤١٩	٩٤١	١٤٩	٩١٤
٢ -	"خمس مئة وست وستون" يكتب رقما	٦٦٥	٦٥٦	٥٦٦	٥٦٠
٣ -	يعد فراس بالطريقة الآتية ٣٠٠ ، ٤٠٠ ، ٥٠٠ نمط العد هو	أقل بمئة	أقل بعشرة	أقل بواحد	زيادة مئة
٤ -	٥٠٠ + ٢٠ + ٤ تساوي	٤٥٢	٥٢٤	٤٢٥	٢٥٤
٥ -	القيمة المنزلية للرقم الملون بالأحمر ١٥٩	١	١٠	١٠٠	١٠٠٠

السؤال الثاني : أقرن بين العددين مستعملا الإشارة المناسبة (= ، < ، >)

١٠١ ○ ١٠١

٦٠٠ ○ ٥٩٩

١٠٠٠ ○ ١٠٠

السؤال الثالث : أرتب الأعداد من الأكبر إلى الأصغر

١٠٠٠ ، ١٠٠ ، ١١١

..... ، ،

السؤال الخامس : أضع خطا تحت العدد الزوجي ودائرة حول العدد الفردي

٤٧

٢٠

١٣

السؤال السابع : أكتب العدد التالي كتابة

١٠٠٠

.....

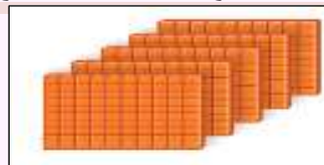
السؤال السادس : أكتب العدد التالي رقما:

ست مئة وتسعة وعشرون

.....

السؤال الرابع : استعمل النموذج لأمثل المئات ثم اكتب في صورة مئات ، وعشرات ، و آحاد

..... مئات = عشرات = آحاد



مع تمنياتي لكن صغيراتي بالنجاح
إعداد المعلمة : صباح الخالدي