

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



ورق قياس الفترة الأولى

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الثالث](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#) ← [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 11:43:24 2019-10-09

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول

اختبار الفترة منتصف الفصل	1
الاختبار التشخيصي الخاص بالفاقد التعليمي	2
أسئلة اختبار قصير	3
اختبار منتصف الفصل	4
اختبار منتصف الفصل بصيغة الورد قابل للتعديل	5

ورقة قياس في مادة الرياضيات للصف الثالث الابتدائي للفترة الأولى

اسم الطالبة المدرسة اليوم التاريخ / / ١٤

المعيار ورقمه/ (١) تحديد الأنماط العددية وتوسيعها

مستوى الأداء	مستوى الاتقان
	متقن للمعيار ١٠٠%
	متقن للمعيار من ١٠٠ - ٩٠%
	متقن للمعيار من ٩٠ - ٨٠%
	غير متقن ٨٠% فأقل

حدد النمط ثم أكتب العدد المناسب في

١- ٥، ، ١٥، ، ٢٥، ٣٠

٢- ٦٠، ٧٠، ، ٩٠،

٣- ٤٨، ٤٦، ٤٤، ، ٤٠،



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم (٢٨٠)
الإدارة العامة للتعليم بجدة
مكتب تعليم خليص (بنات)
شعبة الصفوف الأولية

ورقة قياس في مادة الرياضيات للصف الثالث الابتدائي للفترة الأولى

اسم الطالبة المدرسة اليوم التاريخ / / ١٤

المعيار ورقمه / (٣) تحديد القيمة المنزلية لرقم في عدد ضمن عشرات الألوف

مستوى الأداء	مستوى الاتقان
	متقن للمعيار ١٠٠%
	متقن للمعيار من ١٠٠ - ٩٠%
	متقن للمعيار من ٩٠ - ٨٠%
	غير متقن ٨٠% فأقل

حددي اسم منزلة الرقم الذي تحته خط في كل مما يأتي ثم أكتبي قيمته المنزلية:

الرقم	منزلة الرقم المحدد	قيمته المنزلية
١٠٠١١		
٣١٧٦٠		
٢٩٩٠٩		
٣٣٣٣٣		
١٦٧٠٥		

ورقة قياس في مادة الرياضيات للصف الثالث الابتدائي للفترة الأولى

اسم الطالبة المدرسة اليوم التاريخ / / ١٤

المعيار ورقمه/ (٤) قراءة الأعداد ضمن عشرات الألوف وكتابتها بطرق مختلفة

أ) صلي كل عدد مما يلي بالقراءة الصحيحة له:

مستوى الأداء	مستوى الاتقان
	متقن للمعيار ١٠٠%
	متقن للمعيار من ٩٠ - ١٠٠%
	متقن للمعيار من ٩٠ - ٨٠%
	غير متقن ٨٠% فأقل

٣٤٠٠

٣٠٤٠

٣٠٠٤

ثلاثة آلاف وأربع مئة

ثلاثة آلاف وأربعة

ب) أكتب العدد التالي بالصيغة التحليلية :

٢٧٥

.....

ج) أكتب العدد التالي بالصيغة القياسية :

٥٠٠٠٠ + ١٠٠٠ + ٨٠٠ + ٥٠ + ١

.....

د) أكتب العدد التالي بالصيغة اللفظية :

١٢٨٣

.....

ورقة قياس في مادة الرياضيات للصف الثالث الابتدائي للفترة الأولى

اسم الطالبة المدرسة اليوم التاريخ / / ١٤

المعيار ورقمه/ (٥) مقارنة الأعداد ضمن عشرات الألوف وترتيبها

مستوى الأداء	مستوى الاتقان
	متقن للمعيار ١٠٠%
	متقن للمعيار من ١٠٠ - ٩٠%
	متقن للمعيار من ٩٠ - ٨٠%
	غير متقن ٨٠% فأقل

أ) قارني بوضع الإشارة المناسبة (= ، > ، <) في ○

١١١٥٦ ○ ٦٥١١١

٨٨٠٤١ ○ ٩٨٢٠٥

٦٥٨٣١ ○ ٦٥٨٣١

ب) رتبي الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر:-

١٢٣٤ ، ٩٩٨ ، ١٢١٣٤

ج) رتبي الأعداد التالية من الأكبر إلى الأصغر:-

٩٩٩ ، ١٣٤٢ ، ٢٠٠٠



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم (٢٨٠)
الإدارة العامة للتعليم بجدة
مكتب تعليم خليص (بنات)
شعبة الصفوف الأولية

ورقة قياس في مادة الرياضيات للصف الثالث الابتدائي للفترة الأولى

اسم الطالبة المدرسة اليوم التاريخ / / ١٤

المعيار ورقمه/ (٦) تقريب الأعداد إلى أقرب عشرة ، مئة ، ألف

مستوى الأداء	مستوى الاتقان
	متقن للمعيار ١٠٠%
	متقن للمعيار من ١٠٠ - ٩٠%
	متقن للمعيار من ٩٠ - ٨٠%
	غير متقن ٨٠% فأقل

أ (قربي الأعداد إلى أقرب عشرة

..... ٣٢

..... ٤٨

ب (قربي الأعداد إلى أقرب مئة

..... ١٧٣

..... ٢٢٦

ج (قربي الأعداد إلى أقرب ألف

..... ١٣١١

ورقة قياس في مادة الرياضيات للصف الثالث الابتدائي للفترة الأولى

اسم الطالبة المدرسة اليوم التاريخ / / ١٤

المعيار ورقمه / (٧) الجمع باستعمال خصائص عملية الجمع (الإبدال-العنصر المحايد-التجميع)

مستوى الأداء	مستوى الاتقان
	متقن للمعيار ١٠٠%
	متقن للمعيار من ١٠٠ - ٩٠%
	متقن للمعيار من ٩٠ - ٨٠%
	غير متقن ٨٠% فأقل

أجد ناتج كل مما يأتي وأحدد الخاصية:-

• $3+5=$

$5+3=$

خاصية

• $1+(2+4)=(1+2)+4$

خاصية

• $23+0=$

خاصية

أكتب العدد المناسب في

$(3+5)+\square=3+(5+0)$

$\square+20=20+30$

ورقة قياس في مادة الرياضيات للصف الثالث الابتدائي للفترة الأولى

اسم الطالبة المدرسة اليوم التاريخ / / ١٤

المعيار ورقمه/ (٨) تقدير نواتج الجمع والطرح باستعمال التقريب والأعداد المتناغمة

مستوى الأداء	مستوى الاتقان
	متقن للمعيار ١٠٠%
	متقن للمعيار من ١٠٠ - ٩٠%
	متقن للمعيار من ٩٠ - ٨٠%
	غير متقن ٨٠% فأقل

قدري نواتج الجمع باستعمال التقريب أو الأعداد المتناغمة فيما يلي :-

٧١

٣٤ +

٥٣

٤٥ +

٨٠

٨٩ +

قدري نواتج الطرح باستعمال التقريب أو الأعداد المتناغمة فيما يلي :-

١٧٠

٦٦ -

٣٥١

١٥٣ -

ورقة قياس في مادة الرياضيات للصف الثالث الابتدائي للفترة الأولى

اسم الطالبة المدرسة اليوم التاريخ / / ١٤

المعيار ورقمه/ (٩) جمع عددين مكون كل منهما من ثلاثة أرقام على الأكثر بإعادة التجميع وبدونه

مستوى الأداء	مستوى الاتقان
	متقن للمعيار ١٠٠%
	متقن للمعيار من ١٠٠ - ٩٠%
	متقن للمعيار من ٩٠ - ٨٠%
	غير متقن ٨٠% فأقل

أجد ناتج الجمع فيما يلي:-

١٦٥

١١٩ +

٦٠٨

٢٤ +

١٨٣

٢٥٩ +

= ٥٩ + ٥٩٩

= ٢٢٣ + ١٧٨