

ورقة عمل الأسبوع الثاني القيمة المنزلية ضمن الأولف



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث ← رياضيات ← الفصل الأول ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 08:01:49 2025-09-03

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | الاختبارات الالكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

إعداد: ابو تركي

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول

ورقة عمل الأسبوع الثاني القيمة المنزلية ضمن الأولف

1

دليل التقويم نسخة المعلم 1447هـ

2

خطة توزيع المنهج 1447هـ

3

تحميل كتاب الطالب الجزء الأول من المقرر نسخة 1447هـ

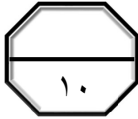
4

الدليل الإرشادي لدعم تدريب الطلبة على الاختبارات الوطنية نافس

5

اسم الطالب /

ورقة عمل (الأسبوع الثاني) للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



المهارات
القيمة المنزلية ضمن الألواف
القيمة المنزلية ضمن عشرات الألواف

١	ما الصيغة القياسية للعدد : $٧٠٠ + ١٠ + ٤$
أ	٤١٧
ب	٧١٤
ج	١٤٧
د	٧٠٠١٠٤

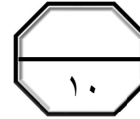
٢	احدد اسم منزلة الرقم الذي تحته خط في كل مما يأتي ثم اكتب قيمته المنزلية : ١٦٩٥٢
	اسم المنزلة
	القيمة المنزلية

٣	الصيغة اللفظية للعدد ٥١٢٦٠ هي :
أ	واحد وخمسون ألفا ومنتان وستون
ب	خمسة آلاف ومئة وستون
ج	خمس مئة واثنان عشر
د	واحد وخمسون ألفا وستون

٤	الصيغة التحليلية للعدد ٤٦٠٨٢ هي :
أ	$٤ + ٦ + ٠ + ٨ + ٢$
ب	$٢ + ٨ + ٠ + ٦ + ٤$
ج	$٤٠٠٠٠ + ٦٠٠٠ + ٠ + ٨٠ + ٢$
د	$٤٠٠٠ + ٨٠٠ + ٠ + ٦٠ + ٤$

اسم الطالب /

ورقة عمل (الأسبوع الثاني) للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



المهارات
القيمة المنزلية ضمن الألواف
القيمة المنزلية ضمن عشرات الألواف

١	ما الصيغة القياسية للعدد : $٧٠٠ + ١٠ + ٤$
أ	٤١٧
ب	٧١٤
ج	١٤٧
د	٧٠٠١٠٤

٢	احدد اسم منزلة الرقم الذي تحته خط في كل مما يأتي ثم اكتب قيمته المنزلية : ١٦٩٥٢
	اسم المنزلة
	القيمة المنزلية

٣	الصيغة اللفظية للعدد ٥١٢٦٠ هي :
أ	واحد وخمسون ألفا ومنتان وستون
ب	خمسة آلاف ومئة وستون
ج	خمس مئة واثنان عشر
د	واحد وخمسون ألفا وستون

٤	الصيغة التحليلية للعدد ٤٦٠٨٢ هي :
أ	$٤ + ٦ + ٠ + ٨ + ٢$
ب	$٢ + ٨ + ٠ + ٦ + ٤$
ج	$٤٠٠٠٠ + ٦٠٠٠ + ٠ + ٨٠ + ٢$
د	$٤٠٠٠ + ٨٠٠ + ٠ + ٦٠ + ٤$