

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



حل أسئلة المراجعة العامة

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الرابع ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 20:08:39 2024-10-03

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

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الأول

أسئلة مراجعة عامة للدروس

1

عرض درس التمثيل بالأعمدة

2

أسئلة مراجعة غير محلولة

3

اختبار فترتي منتصف الفصل بصيغة الورد

4

اختبار منتصف الفصل 1446هـ

5

مراجعة الرياضيات للصف الرابع الابتدائي

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي

١- القيمة المنزلية للرقم ٧ في العدد ٢٧٣١٥٨ هي

أ	٧٠٠	ب	٧٠٠٠	ج	٧٠٠٠٠	د	٧٠٠٠٠٠
---	-----	---	------	---	-------	---	--------

٢- يكتب العدد (أربع ملايين ومئة وواحد وستون ألف وثمان مئة وخمسون) بالصيغة القياسية كالتالي :

أ	٤١١٦٨٠٥	ب	٤١١٦٨٥٠	ج	٤١٦١٨٥٠	د	٦٤١١٨٥٠
---	---------	---	---------	---	---------	---	---------

٣- اكتشف المختلف: حدد العدد المختلف فيما يلي:

أ	10000	ب	10 مئات	ج	عشرة آلاف	د	100 مئة
---	-------	---	---------	---	-----------	---	---------

٤- قارني بين الأعداد التالية: 24090 ○ 24009 :

أ	>	ب	<	ج	=	د	+
---	---	---	---	---	---	---	---

٥- ثمن حاسوب ١٨٩٥ ريال عندما أقرب هذا العدد الى أقرب ألف يصبح :

أ	١٠٠٠	ب	٢٠٠٠	ج	٢٥٠٠	د	٣٠٠٠
---	------	---	------	---	------	---	------

٦- عندما نقرب العدد ٢٢١٨٠٠٠ إلى أقرب مليون يكون الناتج هو:

أ	٢٠٠٠٠٠٠	ب	٢٠٠٠	ج	٢٠٠٠٠	د	٣٠٠٠٠٠٠
---	---------	---	------	---	-------	---	---------

٧- أي الأعداد التالية هو الأكبر :

أ	٧٨٥٤٥٦	ب	٧٥٨٤٦٩	ج	٧٨٥٩٦٤	د	٧٥٨٤٩
---	--------	---	--------	---	--------	---	-------

٨- إذا كان ثمن الدفتر 5 ريال ، فكم دفترًا من هذا النوع يمكن أن تشتري بمبلغ 30 ريال ؟

أ	٤	ب	٥	ج	٦	د	٧
---	---	---	---	---	---	---	---

٩- تقدير ناتج ٣٦ + ٥٨ إلى أقرب عشرة يساوي :

أ	٢٥٠	ب	٢٠٠	ج	١٥٠	د	١٠٠
---	-----	---	-----	---	-----	---	-----

١٠- تقدير ناتج ٥٧٣ + ٢٢٥ إلى أقرب مئة يساوي :

أ	١٠٠	ب	٢٠٠	ج	٣٠٠	د	٤٠٠
---	-----	---	-----	---	-----	---	-----

السؤال الثاني : أجب عن المطلوب فيما يلي :

أ) أكتب العدد التالي بالصيغة التحليلية :

١٦٢٣٥٩

ب) رتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر :

١٣٥٧ ، ٣١٥٧ ، ٧٥٣١ ، ٥١٣٧

ج) أكمل بالأعداد المناسبة واذكر اسم الخاصية التي استعملتها :

١- $١٣ + ١٧ = \blacksquare + ١٣$ خاصية (.....)

٢- $٩ + (\blacksquare + ٢) = (٩ + ٣) + ٢$ خاصية (.....)

٣- $٩ = \blacksquare + ٩$ خاصية (.....)

د) أوجد ناتج ما يلي :

٤٠٨

٣٦ -

٨١٨٠

٧٢٣٣ +

هـ) حدد هل المطلوب التقدير أم الإجابة الدقيقة ، ثم حل المسألة بالخطوات الأربع:
اشترى محمد تفاعًا بمبلغ ١٨ ريال وبرتقالًا بمبلغ ٢٤ ريال وأعطى البائع ٥٠ ريال . فما المبلغ الذي سيعيده البائع له تقريبًا ؟

.....

.....

.....

.....

.....

.....