

اختبار الفصل 7 القسمه على عدد من رقم واحد



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-02-09 13:16:36

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:

إعداد: أبو تركي

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 الثاني

حلول ورقة عمل للإسبوع الثالث

1

ورقة عمل للإسبوع الثالث غير محلول

2

حلول ورقة عمل للإسبوع الثاني

3

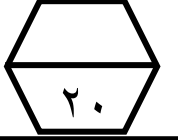
ورقة عمل للإسبوع الثاني غير محلولة

4

ورقة خطة الأسبوع الثاني

5

اختبار (الفصل ٧ - القسمة على عدد من رقم واحد) للصف الرابع الابتدائي



الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ اسم الطالب :

ناتج قسمة $٤٨ \div ٤ =$

١	أ	١٢	ب	١٣	ج	١٤	د	١٥
---	---	----	---	----	---	----	---	----

ناتج قسمة $١٥٠٠٠ \div ٥ =$

٢	أ	٣٠	ب	٣٠٠	ج	٣٠٠٠	د	٣٠٠٠٠
---	---	----	---	-----	---	------	---	-------

تقدير ناتج القسمة $١٩٨ \div ٤٩$

٣	أ	$٦ = ٥٠ \div ٣٠٠$	ب	$٤ = ٥٠ \div ٢٠٠$	ج	$٤٠ = ٥٠ \div ٢٠٠$	د	$٢ = ٥٠ \div ١٠٠$
---	---	-------------------	---	-------------------	---	--------------------	---	-------------------

يستطيع عداء أن يركض مسافة ٨٤ كيلو مترا في ٤ ساعات. فكم كيلومترا يركض في ساعة واحدة ؟

٤	أ	١٠ كيلومتر	ب	١٥ كيلومتر	ج	٢٠ كيلومتر	د	٢١ كيلومتر
---	---	------------	---	------------	---	------------	---	------------

سعد أحد لاعبي فريق كرة القدم وقد سجل في مباراة ٤ أهداف، وسجل علي نصف ما سجله سعد، ما مجموع ما سجله الفريق من الأهداف، علما بأن اللاعبين الآخرين لم يسجلوا أي هدف ؟

٥	أ	٤	ب	٦	ج	٨	د	١٠
---	---	---	---	---	---	---	---	----

ضع علامة ($\sqrt{}$) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (\times) أمام العبارة الخاطئة :

٦	ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة :	
	أ	المقسوم هو العدد الذي سيقسم .
	ب	ناتج القسمة هو العدد الذي يتبقى بعد إجراء عملية القسمة .
	ج	$٥٠٠ = ٧ \div ٣٥٠٠$

أوجد ناتج عملية القسمة التالية :

٧	$٢ \overline{) ٦٨}$	$٩ \overline{) ٣٢٤}$	$٣ \overline{) ٩٣}$
---	---------------------	----------------------	---------------------