

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



مراجعة عامة غير محلولة لمنهج الفصل الثاني

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-12-25 10:16:22

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول اعروض 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 الثاني

اختبار منتصف الفصل 1446هـ

1

ورقة عمل الأسبوع الخامس

2

نموذج اختبار منتصف الفصل

3

حل اختبار الفصل الخامس: الضرب في عدد من رقم واحد

4

اختبار الفصل الخامس: الضرب في عدد من رقم واحد

5

[١] اختر الإجابة الصحيحة مما يلي

١	أ	ب	ج	د	نتاج ضرب $3 \times 2000 =$
٢	أ	ب	ج	د	نتاج ضرب $30 \times 400 =$
٣	أ	ب	ج	د	تقدير ضرب $3 \times 146 =$
٤	أ	ب	ج	د	نتاج ضرب $3 \times 123 =$
٥	أ	ب	ج	د	تقدير ناتج ضرب $4 \times 456 =$
٦	أ	ب	ج	د	نتاج الاحاد من عملية ضرب 5×167 هو
٧	أ	ب	ج	د	عند ضرب 853×6 نبدأ بضرب العددين
٨	أ	ب	ج	د	الترتيب الصحيح للخطوات الأربع لحل المسألة
٩	أ	ب	ج	د	اخطط ، أحل ، افهم ، اتحقق
١٠	أ	ب	ج	د	افهم ، اخطط ، أحل ، اتحقق ، اتحقق
١١	أ	ب	ج	د	أحل ، افهم ، اخطط ، اتحقق
١٢	أ	ب	ج	د	نتاج ضرب $6 \times 800 =$
١٣	أ	ب	ج	د	من مضاعفات العدد ٦ العدد
١٤	أ	ب	ج	د	من مضاعفات العدد ٧ العدد
١٥	أ	ب	ج	د	عدد قواسم العدد ٦ هو
١٦	أ	ب	ج	د	عدد قواسم العدد ٦ هو
١٧	أ	ب	ج	د	العدد يعتبر قاسم مشترك لجميع الاعداد .
١٨	أ	ب	ج	د	من قواسم العدد ٢١
١٩	أ	ب	ج	د	جميع ماسبق
٢٠	أ	ب	ج	د	عدد قواسم العدد ١٨ هو
٢١	أ	ب	ج	د	عدد قواسم العدد ١٨ هو

[٢] ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي

()	يعتبر العدد صفر قاسم مشترك لجميع الاعداد	١
()	حاصل ضرب $١٢٤ \times ٨ = ١٠٠٠$	٢
()	يعتبر العدد ٢٠ من مضاعفات العدد ٥	٣
()	عدد قواسم العدد ١٠ هو ٥	٤
()	مجموع قواسم العدد ٨ هو ١٥	٥
()	من مضاعفات العدد ٧ العدد ١٥	٦
()	حاصل ضرب $١٢٥ \times ٤ = ٦٠٠$	٧
()	عند ضرب عدد مكون من رقمين مع عدد من رقم واحد نبدأ بضرب رقم العشرات	٨
()	تقدير ضرب ١٢٣×٢ هو ٤٠٠	٩
()	عملية الضرب لا تحقق خاصية الابدال	١٠

[٣] اكتب أمام العمود (ب) الرقم المناسب من العمود (أ)

العمود (ب)	
١٠	
٧	
٢٤	
٢٤٠٠	
٤٢٠٠	
٦٩٠	

العمود (أ)	
٤×٦٠٠	١
٣×٢٣٠	٢
تقدير ضرب ٧×٥٦٧	٣
من مضاعفات العدد ٨	٤
من قواسم العدد ٤٢	٥
من قواسم العدد ٥٠	٦

[٤] أجب عما يلي (أسئلة مقالية)

قواسم العدد ١٠ هي , , , , , , , , , ,

قواسم العدد ١٢ هي , , , , , , , , , ,

العدد يعتبر قاسم مشترك لجميع الاعداد

$$..... = ٢ \times ١٠٠٠$$

$$..... = ٤ \times ٣٠٠$$

$$..... = ٣ \times ٥٠٠٠$$

٢٣٤	١٢٣٢
×	×
٤	٣
<hr/>	<hr/>

اكتب أول خمس مضاعفات لكل عدد فيما يلي :-

٤ , , , ,

٣ , , , ,

٥ , , , ,

2025

2024

موقع المناهج السعودية