

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## أسئلة تقييم الفصل السادس الطرح

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-12-16 12:45:46

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 الثاني



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

## المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة رياضيات في الفصل الثاني

ورقة عمل درس التحقق من ناتج الطرح

1

ورقة عمل درس طرح عدد مكون من رقم واحد و من رقمين

2

ورقة عمل درس أحل المسألة

3

ورقة عمل درس الطرح بإعادة التجميع

4

ورقة عمل درس الطرح بالعد التنازلي

5

اسم: ..... الصف: .....																									
أسئلة تقييم مادة الرياضيات الفصل السادس للصف الثاني الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام ١٤٤٣-١٤٤٤ هـ																									
إيجاد ناتج الطرح: طرح (العشرات، المئات) باستعمال حقائق الطرح التقييم أ ب ج د	<p>اوجد ناتج طرح العشرات :</p> <p>٨ عشرات - ٢ عشرات = ..... عشرات</p> <p>٤٠ - ١٠ = .....</p> <p>٥ عشرات - ٣ عشرات = ..... عشرات</p>																								
اوجد طرح عددين مكون من رقمين بإعادة التجميع وبدونه :																									
طرح عددين مكون من ثلاثة أرقام بإعادة التجميع وبدونه التقييم أ ب ج د	<table border="1"> <thead> <tr> <th>عشرات</th> <th>آحاد</th> <th>عشرات</th> <th>آحاد</th> <th>عشرات</th> <th>آحاد</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>□</td> <td>٧</td> <td>□</td> <td>٤</td> <td>٥</td> <td>٤</td> </tr> <tr> <td>٣</td> <td>٩</td> <td>٧</td> <td>٨</td> <td></td> <td>٢</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>١</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	عشرات	آحاد	عشرات	آحاد	عشرات	آحاد	□	٧	□	٤	٥	٤	٣	٩	٧	٨		٢			١			
عشرات	آحاد	عشرات	آحاد	عشرات	آحاد																				
□	٧	□	٤	٥	٤																				
٣	٩	٧	٨		٢																				
		١																							
تقدير ناتج طرح عددين بالتقريب التقييم أ ب ج د	<p>أقرب الى عشرة ثم أقدر ناتج الطرح:</p> 																								
التحقق من صحة ناتج الطرح باستعمال الجمع.. التقييم أ ب ج د	<p>جد ناتج الطرح ، ثم تحقق مستعملا الجمع :</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>٥٠</td> <td>٣٦</td> </tr> <tr> <td>+</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>٥</td> <td>٢٠</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	٥٠	٣٦	+	-	٥	٢٠																		
٥٠	٣٦																								
+	-																								
٥	٢٠																								
حل مسائل رياضية باستعمال استراتيجيات ومهارات مناسبة مع اتباع الخطوات الأربعة التقييم أ ب ج د	<p>اكتب جملة عددية لأحل المسألة :</p> <p>في ساحة حديقة الحيوانات ١٥ نمرا اذا دخل ٥ نمور الى أقفاصها، فكم نمرا بقي ساحة الحديقة؟</p> <p>نمرا..... ○ ..... ○ .....</p>																								
ملاحظة أ = متفوق متقن للمعيار بنسبة ١٠٠% ب = متقدم متقن للمعيار من نسبة ٩٠% إلى أقل من ١٠٠% ج = متمكن متقن للمعيار من نسبة ٨٠% إلى أقل من ٩٠% د = غير مجتاز لأقل من ٧٥%																									