



وزارة التعليم
Ministry of Education

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
الْمَلِكُ الْمُؤْتَمِرُ
وَالْمَلِكُ الْمُؤْتَمِرُ
وَالْمَلِكُ الْمُؤْتَمِرُ

الإدارة العامة للتعليم
مدرسة:

رؤية VISION
2030

تُحضير مادة الرياضيات للصف الثالث الإبتدائي

معلمة المادة

أ/

توزيع منهج مادة (الرياضيات) للصف (الثالث الابتدائي) - الفصل الدراسي الثاني - العام الدراسي (١٤٣٩-١٤٤٠ هـ)

الأسبوع	١٤٤٠/٤/٣٠ هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٥/٧ هـ	١٤٤٠/٥/١١ هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٥/١٤ هـ	١٤٤٠/٥/١٨ هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٥/٢١ هـ	١٤٤٠/٥/٢٥ هـ	
١	علاقة القسمة بالطرح علاقة القسمة بالضرب	٢	مهارة حل المسألة القسمة على ٢ القسمة على ٥	٣	القسمة على ١٠ القسمة مع الصفر والواحد	٤	القسمة على ٣، ٤ خطة حل المسألة القسمة على ٦، ٧				
الأسبوع	١٤٤٠/٥/٢٨ هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٦/٥ هـ	١٤٤٠/٦/٩ هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٦/١٢ هـ	١٤٤٠/٦/١٦ هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٦/١٩ هـ	١٤٤٠/٦/٢٣ هـ	
٥	القسمة على ٨ وعلى ٩ استقصاء حل المسألة	٦	وحدات الطول المترية خطة حل المسألة المحيط	٧	قياس المساحة وحدات السعة المترية	٨	وحدات الكتلة المترية تقدير الحجم وقياسه الزمن قراءة الساعة				
الأسبوع	١٤٤٠/٦/٢٦ هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٧/٣ هـ	١٤٤٠/٧/٧ هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٧/١٠ هـ	١٤٤٠/٧/١٤ هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٧/١٧ هـ	١٤٤٠/٧/٢١ هـ	
٩	المجسمات الاشكال المستوية خطة حل المسألة	١٠	الأنماط الهندسية استقصاء حل المسألة التمائل	١١	التمثيل بالرموز تفسير التمثيل بالرموز	١٢	خطة حل المسألة التمثيل بالأعمدة تفسير التمثيل بالأعمدة				
الأسبوع	١٤٤٠/٧/٢٤ هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٨/٢ هـ	١٤٤٠/٨/٦ هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٨/٩ هـ	١٤٤٠/٨/١٣ هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٨/١٦ هـ	١٤٤٠/٨/٢٠ هـ	
١٣	الاحتمال تدريبات الفصل	١٤	الكسور كأجزاء من الكل الكسور كأجزاء من مجموعة الكسور المتكافئة	١٥	خطة حل المسألة مقارنة الكسور وترتيبها	١٦	استكمال البرامج العلاجية للطلاب غير المتقنات لمعايير التقويم				
الأسبوع	١٤٤٠/٨/٢٣ هـ	١٤٤٠/٨/٢٧ هـ	ملاحظات	<ul style="list-style-type: none"> • بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الثاني : الأحد ١٤٤٠/٤/٣٠ هـ • بداية اختبارات الفصل الدراسي الثاني : الأحد ١٤٤٠/٨/١٦ هـ • بداية اجازة نهاية العام : الخميس : ١٤٤٠/٨/٢٧ هـ 							
١٧	استكمال البرامج العلاجية للطلاب غير المتقنات لمعايير التقويم										

قائدة المدرسة :

...../أ

.....

المشرفة التربوية :

...../أ

.....


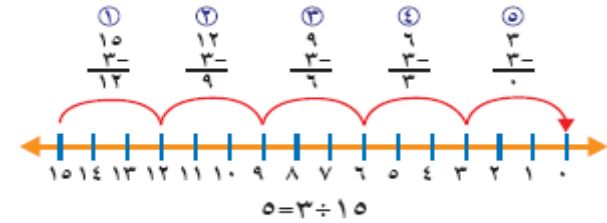
معلمة المادة:

/أ

.....

.....

المادة	الرياضيات	الفكرة العامة للفصل	ما القسمة ؟	اليوم				
الصف	ثالث ابتدائي	الفكرة الرئيسية للدرس	استعمل النماذج لأربط القسمة بالطرح	التاريخ				
موضوع الدرس	علاقة القسمة بالطرح	المفردات الجديدة	ربط القسمة بالطرح - الطرح المتكرر	القسمة				
استراتيجيات التعليم	حل المشكلات ◊ الاكتشاف والاستقصاء ◊ العصف الذهني ◊ الخرائط الذهنية ◊ التعلم الذاتي ◊ التعلم التعاوني ◊ أخرى.....							
التمهيد	أوجد الناتج ١٢ ÷ ٣ = ٤ × ٣ =							

الأهداف الإجرائية السلوكية	إجراءات التدريس	الوسيلة	تقويم الهدف
<p>أنه بأنتهاء الدرس تكون الطالبة قادرة بإذن الله على:</p> <p>١- أن تستعمل النماذج لربط القسمة بالطرح .</p> <p>٢. أن تستعمل الطرح المتكرر لإيجاد ناتج القسمة .</p>	<p>. باستخدام طريقة المناقشة والحوار تستعمل الطالبة النماذج لربط القسمة بالطرح .</p> <p>مثال : ما عدد الأقلام من كل لون في العلبه ؟ استعملي جملة عددية لكتابة الحل .</p> <p>أستعملي ١٥ قطعة وأقسمها بالتساوي الى ٣ مجموعات .</p>  <p>في كل مجموعة ٥ قطع</p> <p>الجملة العددية التي تصف هذا النموذج هي : $١٥ ÷ ٣ = ٥$ لذا توجد ٥ أقلام من كل لون .</p> <p>. عن طريق الشرح والتحليل تستعمل الطالبة الطرح المتكرر لإيجاد ناتج القسمة .</p> <p>: ويمكن أيضا أن اقسم باستعمال الطرح المتكرر حيث أبدأ بالعدد ١٥ وأطرح ثلاثة في كل مرة حتى أصل الى الصفر</p>  <p>$٥ = ٣ ÷ ١٥$</p>	<p>السبورة</p> <p>الكتاب المدرسي</p>	<p>. استعملي النماذج لأربط القسمة بالطرح ؟</p> <p>— استعملي الطرح المتكرر لإيجاد ناتج القسمة ؟</p>

مراجعة حل امثلة الكتاب

الواجب المنزلي

تمارين الكتاب رقم ٨ ، ٩ ص ١٦

التطبيق

الأخوة المعلمين والمعلمات

السَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

www.mta.sa

أن تقدم لكم جميع ما يخص ماده الرياضيات

تحضير + توزيع + أهداف

(وحدات + خماسي + بنائي + ثلاثي) (الخطوات الأربع) + الاستراتيجيات الحديثة + مسرد + تعلم نشط)

+

ثلاثة عروض بور بوينت مختلفة لكل درس

+

كتاب الطالبة و دليل المعلمه

+

سجلات التقويم والمهارات حسب نظام نور

+

مجلدات اختبارات متنوعه

+

أورق قياس لكل درس

+

أوراق عمل لكل درس

+

سجل إنجاز المعلمة

+

وسجل إنجاز الطالبة

+

المسرد

+

حل أسئلة الكتاب

+

خرائط ومفاهيم

+

اثرءاء

شرح متميز بالفديو لجميع دروس المنهج

الاسعار

طباعة ملونة + السي دي = 100 ريال

طباعة أبيض وأسود + السي دي = 50 ريال

سي دي فقط = 20 ريال (للصف الواحد)

جميع مرفقات السي دي عن طريق الايميل = 20 ريال

التوصيل في الرياض والخرج مجانا

ولارسال الطلب عن طريق فيدكس المستعجل (٢٤ ساعة) يضاف ٥٠ ريال

لحجز طلبكم وتسجيل معلومات الإستلام:

إلكترونياً عن طريق الرابط

www.mta.sa/c

ويمكنكم طلب توزيع المنهج او عينة

او الشراء عن طريق الايميل

من هذا الرابط

www.mta.sa/c

او

للطلب من داخل المملكة يمكنك الإتصال على رقم:

[0558396006](tel:0558396006)

[0558396004](tel:0558396004)

0558396119

0505107025

0551092444

0555107025

0557977722

واتسبب التحاضير

0555107025

0557977722

وهنا أرقام الحسابات للمعلمين خارج مدينة الرياض والخرج

البنك الأهلي

مؤسسة التحاضير الحديثة

27949172000110

(اي بان)

SA0610000027949172000110

مصرف الراجحي

مؤسسة التحاضير الحديثة

233608010954856

(اي بان)

SA5780000233608010954856

ومن بنوك أخرى يمكنكم التحويل على احد هذا الحسابات

الرياض

سعد عبدالرحمن العتيبي

2052558759940

سامبا

سعد عبدالرحمن العتيبي

8001852539

البنك السعودي للإستثمار

سعد عبدالرحمن العتيبي

0101001926001

للأخوة أصحاب المكتبات الراغبين في أن يكونوا وكلاء لتحاظير فواز الحربي في مدنهم الاتصال بجوال المدير

0554466161