



وزارة التعليم
Ministry of Education

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
الْمَلِكِ الْمُؤْتَمِرِ
وَالْمَلِكِ الْمُؤْتَمِرِ
وَالْمَلِكِ الْمُؤْتَمِرِ

الإدارة العامة للتعليم
مدرسة:

رؤية VISION
2030

تحضير مادة الرياضيات للصف السادس الابتدائي

معلمة المادة

أ/

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

الأسبوع	١٤٤٠/٤/٣٠ هـ	١٤٤٠/٥/٤ 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	١-تقريب الكسور والأعداد العشرية ٢- خطة حل المسألة	٢	١-جمع الكسور المتشابهة وطرحها ٢- جمع الكسور غير المتشابهة وطرحها	٣	جمع الأعداد الكسرية وطرحها تقدير نواتج ضرب الكسور ضرب الكسور	٤	ضرب الأعداد الكسرية قسمة الكسور قسمة الأعداد الكسرية				
الأسبوع	١٤٤٠/٥/٢٨ هـ	١٤٤٠/٦/٢ 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	النسبة والعدل جداول النسب	٦	١-التناسب ٢-الجبر : حل التناسب	٧	١-خطة حل المسألة ٢ - النسب المئوية والكسور الاعتيادية ٣- النسب المئوية والكسور العشرية	٨	الاحتمال فضاء العينة خطة حل المسألة				
الأسبوع	١٤٤٠/٦/٢٦ هـ	١٤٤٠/٦/٣٠ 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	تقدير الزوايا وقياسها ورسمها العلاقات بين الزوايا	١٠	١- المثلثات ٢- الأشكال الرباعية	١١	١- خطة حل المسألة ٢- محيط الدائرة	١٢	١- مساحة متوازي الأضلاع				
الأسبوع	١٤٤٠/٧/٢٤ هـ	١٤٤٠/٧/٢٨ 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	١- مساحة المثلث	١٤	١- خطة حل المسألة ٢- حجم المنشور الرباعي	١٥	١- مساحة سطح المنشور الرباعي ٢-تابع: مساحة سطح المنشور الرباعي	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 :

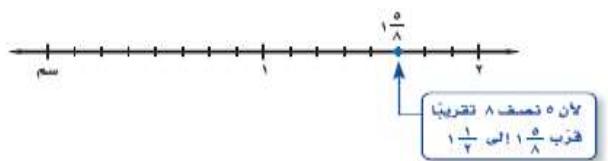
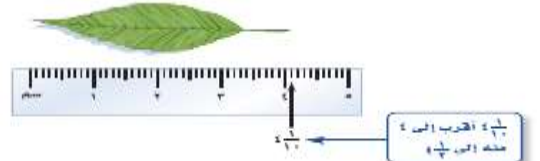
...../أ
.....

معلمة المادة:

أ/

.....
.....

المادة	الرياضيات	الفكرة العامة للفصل	أفهم العمليات على الكسور الاعتيادية وأفسرها وأطبقها .	اليوم
الصف	سادس ابتدائي	الفكرة الرئيسية للدرس	أقرب كسورا وأعداد كسرية	التاريخ
موضوع الدرس	تقريب الكسور والأعداد الكسرية	المفردات الجديدة	الكسور - تقريب الكسور	الحصّة
استراتيجيات التعليم	حل المشكلات ○ الاكتشاف والاستقصاء ○ العصف الذهني ○ الخرائط الذهنية ○ التعلم الذاتي ○ التعلم التعاوني ○ أخرى.....			
التمهيد	ما الفرق بين الكسور العشرية والاعتيادية ؟			

الأهداف الإجرائية السلوكية	إجراءات التدريس	الوسيلة	تقويم الهدف
<p>أنه بانهاء الدرس تكون الطالبة قادرة بإذن الله على:</p> <p>١- أن تتعرف على تقريب الكسور العشرية . .</p> <p>٢- أن تقرب الى أقرب نصف .</p> <p>٣- أن تقيس لأقرب نصف .</p>	<p>. باستخدام طريقة المناقشة والحوار تتعرف الطالبة على مساحة سطح المنشور الرباعي .</p> <p>مثال : قربي $1\frac{5}{8}$ الى أقرب نصف .</p> <p>الحل :</p>  <p>بما أن بسط الكسر $\frac{5}{8}$ يساوي نصف مقامه تقريبا ، لذا تقرب $1\frac{5}{8}$ الى $1\frac{6}{8}$</p> <p>مثال : أوجدي طول ورقة الشجر لأقرب نصف سنتمتر :</p>  <p>بما أن البسط أصغر كثيرا من المقام ، لذا تقرب $1\frac{1}{4}$ الى ٤ .</p>	<p>كتاب الطالبة</p> <p>لوحة</p> <p>السبورة</p>	<p>. تعرفي على تقريب الكسور العشرية ؟</p> <p>. قربي الى أقرب نصف ؟</p> <p>. قيسي لأقرب نصف ؟</p>
الواجب المنزلي			
التطبيق	تمارين الكتاب رقم ٩ ص ١٥ .		

الأخوة المعلمين والمعلمات

السَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

www.mta.sa

أن تقدم لكم جميع ما يخص مادة 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 مءمىز بالفىءىو لءمىع ءروس المنهء

الاسعار

طباعة ملونة + السى ءى = **100** رىال

طباعة أبيض وأسوء + السى ءى = **50** رىال

سى ءى فقط = **20** رىال (للصف الواحد)

ءمىع مرفقات السى ءى عن طرىق الاءمىل = **20** رىال

الءوصىل فى الرىاض والءرء مءانا

ولارسال الطلب عن طرىق فىءكس المسءءل (٢٤ ساعة) ىضاف ٥٠ رىال

لءءر طلبكم وءسءىل مءلوماء الإسءلام:

إلكءرونىاً عن طرىق الرابء

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](tel:0558396119)

[0505107025](tel:0505107025)

[0551092444](tel:0551092444)

[0555107025](tel:0555107025)

[0557977722](tel:0557977722)

واتسب 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 لتحاضير فواز الحربي في مدنهم الاتصال بجوال المدير.

0554466161