



وزارة التعليم  
Ministry of Education

رؤية  
VISION  
2030

المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم

الإدارة العامة للتعليم .....  
مدرسة: .....

# مسرد مادة الرياضيات للصف الثالث المتوسط الفصل الدراسي الثاني

معلمة المادة

أ/ .....

مسرد مادة ( الرياضيات ) للصف ( الثالث المتوسط ) - الفصل الدراسي الثاني

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

الأسبوع	١٤٤٠/٤/٣٠هـ	١٤٤٠/٥/٤هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٥/٧هـ	١٤٤٠/٥/١١هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٥/١٤هـ	١٤٤٠/٥/١٨هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٥/٢١هـ	١٤٤٠/٥/٢٥هـ
١	١-ضرب وحيدات الحد ٢-قسمة وحيدات الحد	٢	١-كثيرات الحدود ٢- جمع كثيرات الحدود وطرحها	٣	١- ضرب وحيدات حد في كثيرات حدود ٢- ضرب كثيرات الحدود	٤	١-حالات خاصة من ضرب كثيرات الحدود ٢-تحليل وحيدات الحد				
الأسبوع	١٤٤٠/٥/٢٨هـ	١٤٤٠/٦/٢هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٦/٥هـ	١٤٤٠/٦/٩هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٦/١٢هـ	١٤٤٠/٦/١٦هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٦/١٩هـ	١٤٤٠/٦/٢٣هـ
٥	١-استعمال خاصية التوزيع ٢-المعادلات التربيعية	٦	١-المعادلات التربيعية ٢- المعادلات التربيعية الفرق بين مربعين	٧	١-المعادلات التربيعية المربعات الكاملة ٢-تمثيل الدوال التربيعية بيانيا	٨	١-حل المعادلات التربيعية بيانيا ٢-حل المعادلات التربيعية بإكمال المربع ٣-حل المعادلات التربيعية باستعمال القانون العام				
الأسبوع	١٤٤٠/٦/٢٦هـ	١٤٤٠/٦/٣٠هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٧/٣هـ	١٤٤٠/٧/٧هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٧/١٠هـ	١٤٤٠/٧/١٤هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٧/١٧هـ	١٤٤٠/٧/٢١هـ
٩	١-تبسيط العبارات الجذرية ٢- العمليات على العبارات الجذرية	١٠	١- المعادلات الجذرية ٢-نظرية فيثاغورث	١١	١-المسافة بين نقطتين ٢- المثلثات المتشابهة	١٢	١-النسبة المثلثية اختبار الفصل				
الأسبوع	١٤٤٠/٧/٢٤هـ	١٤٤٠/٧/٢٨هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٨/٢هـ	١٤٤٠/٨/٦هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٨/٩هـ	١٤٤٠/٨/١٣هـ	الأسبوع	١٤٤٠/٨/١٦هـ	١٤٤٠/٨/٢٠هـ
١٣	١-تصميم دراسة مسحية ٢-تحليل نتائج الدراسة المسحية	١٤	١-احصائيات العينة ومعالم المجتمع ٢-التبادل والتوافق	١٥	١-احتمالات الحوادث المركبة	١٦	اختبارات الفصل الدراسي الثاني (الأسبوع الأول)				
الأسبوع	١٤٤٠/٨/٢٣هـ	١٤٤٠/٨/٢٧هـ	ظلمة	● بداية الدراسة للطلاب للفصل الدراسي الثاني : الأحد ١٤٤٠/٤/٣٠هـ							

قائدة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

مسرد مادة ( الرياضيات ) للصف ( الثالث المتوسط ) - الفصل الدراسي الثاني

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

- بداية اختبارات الفصل الدراسي الثاني : الأحد ١٦/٨/١٤٤٠هـ
- بداية اجازة نهاية العام : الأحد : ٢٧/٨/١٤٤٠هـ

اختبارات الفصل الدراسي الثاني  
( الأسبوع الثاني )

١٧

قائدة المدرسة:أ/.....

المشرفة التربوية:أ/.....

معلمة المادة:أ/.....

مسرد مادة ( الرياضيات ) للصف ( الثالث المتوسط ) - الفصل الدراسي الثاني

عنوان الفصل		كثيرات الحدود		الأسبوع (١)			
الفصل	الحصة	التاريخ	المكون	الهدف	إستراتيجية التدريس	الإجراءات	أداء التقييم
			ضرب وحيدات الحد	أنه بآنتهاء الدرس تكون الطالبة قادرة بإذن الله على: ١- أن تتعرف على وحيدة الحد . ٢- أن توضح المقصود بالثابت . ٣- أن تميز وحيدة الحد .	<ul style="list-style-type: none"> <li>التعليم التعاوني</li> <li>حل المشكلات</li> <li>اسلوب الحوار</li> <li>الاستنتاج</li> <li>العصف الذهني</li> <li>خرائط المفاهيم</li> <li>التفكير الإبداعي</li> <li>هيكله السمكة</li> <li>الاستقصاء</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>كتاب الطالبة ( )</li> <li>دليل المعلمة ( )</li> <li>بوربونت ( )</li> <li>رسوم ( )</li> <li>وسائط سمعية ( )</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>اختبار تشخيصي</li> <li>ملاحظة</li> <li>ورقة عمل</li> <li>بنائي</li> <li>اختبار ختامي</li> <li>إنجاز مشروع</li> </ul>
			تابع ضرب وحيدات الحد	أنه بآنتهاء الدرس تكون الطالبة قادرة بإذن الله على: ١- أن توجد ناتج ضرب القوى . ٢- أن تذكر قوة القوة . ٣- أن توجد ناتج قوة القوة .	<ul style="list-style-type: none"> <li>التعليم التعاوني</li> <li>حل المشكلات</li> <li>اسلوب الحوار</li> <li>الاستنتاج</li> <li>العصف الذهني</li> <li>خرائط المفاهيم</li> <li>التفكير الإبداعي</li> <li>هيكله السمكة</li> <li>الاستقصاء</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>كتاب الطالبة ( )</li> <li>دليل المعلمة ( )</li> <li>بوربونت ( )</li> <li>رسوم ( )</li> <li>وسائط سمعية ( )</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>اختبار تشخيصي</li> <li>ملاحظة</li> <li>ورقة عمل</li> <li>بنائي</li> <li>اختبار ختامي</li> <li>إنجاز مشروع</li> </ul>
			قسمة وحيدات الحد	أنه بآنتهاء الدرس تكون الطالبة قادرة بإذن الله على: ١- أن تذكر قسمة القوى . ٢- أن توجد ناتج قسمة وحيدات الحد . ٣- ان تبسط عبارات تحتوى أسسا سالبة أو صفرا.	<ul style="list-style-type: none"> <li>التعليم التعاوني</li> <li>حل المشكلات</li> <li>اسلوب الحوار</li> <li>الاستنتاج</li> <li>العصف الذهني</li> <li>خرائط المفاهيم</li> <li>التفكير الإبداعي</li> <li>هيكله السمكة</li> <li>الاستقصاء</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>كتاب الطالبة ( )</li> <li>دليل المعلمة ( )</li> <li>بوربونت ( )</li> <li>رسوم ( )</li> <li>وسائط سمعية ( )</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>اختبار تشخيصي</li> <li>ملاحظة</li> <li>ورقة عمل</li> <li>بنائي</li> <li>اختبار ختامي</li> <li>إنجاز مشروع</li> </ul>
			قسمة وحيدات الحد	أنه بآنتهاء الدرس تكون الطالبة قادرة بإذن الله على: ١- أن تذكر قسمة القوى . ٢- أن توجد ناتج قسمة وحيدات الحد . ٣- ان تبسط عبارات تحتوى أسسا سالبة أو صفرا.	<ul style="list-style-type: none"> <li>التعليم التعاوني</li> <li>حل المشكلات</li> <li>اسلوب الحوار</li> <li>الاستنتاج</li> <li>العصف الذهني</li> <li>خرائط المفاهيم</li> <li>التفكير الإبداعي</li> <li>هيكله السمكة</li> <li>الاستقصاء</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>كتاب الطالبة ( )</li> <li>دليل المعلمة ( )</li> <li>بوربونت ( )</li> <li>رسوم ( )</li> <li>وسائط سمعية ( )</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>اختبار تشخيصي</li> <li>ملاحظة</li> <li>ورقة عمل</li> <li>بنائي</li> <li>اختبار ختامي</li> <li>إنجاز مشروع</li> </ul>
			تابع قسمة وحيدات الحد	أنه بآنتهاء الدرس تكون الطالبة قادرة بإذن الله على: ١- أن تتعرف على خاصية الأس الصفرى . ٣- ان تطبق خواص الأسس	<ul style="list-style-type: none"> <li>التعليم التعاوني</li> <li>حل المشكلات</li> <li>اسلوب الحوار</li> <li>الاستنتاج</li> <li>العصف الذهني</li> <li>خرائط المفاهيم</li> <li>التفكير الإبداعي</li> <li>هيكله السمكة</li> <li>الاستقصاء</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>كتاب الطالبة ( )</li> <li>دليل المعلمة ( )</li> <li>بوربونت ( )</li> <li>رسوم ( )</li> <li>وسائط سمعية ( )</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>اختبار تشخيصي</li> <li>ملاحظة</li> <li>ورقة عمل</li> <li>بنائي</li> <li>اختبار ختامي</li> <li>إنجاز مشروع</li> </ul>

الأخوة المعلمين والمعلمات

قائدة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

مسرد مادة ( الرياضيات ) للصف ( الثالث المتوسط ) - الفصل الدراسي الثاني

السَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ

يسر مؤسسة التحاضير الحديثة

[www.mta.sa](http://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

+

مجلات اختبارات متنوعه

+

أورق قياس لكل درس

+

قائدة المدرسة: أ/.....

المشرفة التربوية: أ/.....

معلمة المادة: أ/.....

مسرد مادة ( الرياضيات ) للصف ( الثالث المتوسط ) - الفصل الدراسي الثاني

أوراق عمل لكل درس

+

سجل إنجاز المعلمة

+

وسجل إنجاز الطالبة

+

المسرد

+

حل أسئلة الكتاب

+

خرائط ومفاهيم

+

اثرءات

شرح متميز بالفديو لجميع دروس المنهج

قائدة المدرسة:أ/.....

المشرفة التربوية:أ/.....

معلمة المادة:أ/.....

الاسعار

طباعة ملونة + السي دي = 100 ريال

طباعة أبيض وأسود + السي دي = 50 ريال

سي دي فقط = 20 ريال ( للفرد الواحد )

جميع مرفقات السي دي عن طريق الايميل = 20 ريال

التوصيل في الرياض والخرج مجاناً

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

**لحجز طلبكم وتسجيل معلومات الإستلام:**

إلكترونياً عن طريق الرابط

[www.mta.sa/c](http://www.mta.sa/c)

ويمكنكم طلب توزيع المنهج او عينة

او الشراء عن طريق الايميل

من هذا الرابط

مسرد مادة ( الرياضيات ) للصف ( الثالث المتوسط ) - الفصل الدراسي الثاني

[www.mta.sa/c](http://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](tel:0555107025)

[0557977722](tel:0557977722)

قائدة المدرسة:أ/.....

المشرفة التربوية:أ/.....

معلمة المادة:أ/.....

مسرد مادة ( الرياضيات ) للصف ( الثالث المتوسط ) - الفصل الدراسي الثاني

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

قائدة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/

مسرد مادة ( الرياضيات ) للصف ( الثالث المتوسط ) - الفصل الدراسي الثاني

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

قائدة المدرسة:أ/

المشرفة التربوية:أ/

معلمة المادة:أ/