

## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## توزيع منهج الرياضيات للفصل الثاني

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث المتوسط ← رياضيات ← الفصل الثاني ← الملف

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 19:42:53 2021-12-01

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث المتوسط



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

<a href="#">نموذج الإجابة لبنك الأسئلة</a>	1
<a href="#">اختبار نهائي الدور الأول</a>	2
<a href="#">مراجعة الفصل السابع التحليل والمعادلات التربيعية</a>	3
<a href="#">إجابة اختبار نهائي الدور الأول</a>	4
<a href="#">اختبار نهائي الدور الأول</a>	5

الأسبوع 1 (5/5 - 1/5)	الحصص	الأسبوع 2 (8/5 - 12/5)	الحصص	الأسبوع 3 (15/5 - 19/5)	الحصص	الأسبوع 4 (22/5 - 26/5)	الحصص
1	1	حل نظام معادلتين خطيتين بالتعويض	1	إجازة يوم الأحد 15/5	1	حل نظام معادلتين خطيتين بالحدف بالضرب	1
2	2	حل نظام معادلتين خطيتين بالتعويض	2	حل نظام معادلتين خطيتين بالحدف بالجمع أو الطرح	2	تطبيقات على النظام المكون من معادلتين خطيتين	2
3	3	حل نظام معادلتين خطيتين بالتعويض	3	اختبار منتصف الفصل	3	تطبيقات على النظام المكون من معادلتين خطيتين	3
4	4	حل نظام معادلتين خطيتين بالحدف بالجمع أو الطرح	4	حل نظام معادلتين خطيتين بالحدف بالضرب	4	اختبار الفصل + الاختبار التراكمي	4
5	5	حل نظام معادلتين خطيتين بالحدف بالجمع أو الطرح	5	حل نظام معادلتين خطيتين بالحدف بالضرب	5	التهيئة (الفصل السادس)	5
الأسبوع 5 (29/5 - 3/6)	الحصص	الأسبوع 6 (13/6 - 17/6)	الحصص	الأسبوع 7 (20/6 - 24/6)	الحصص	الأسبوع 8 (27/6 - 2/7)	الحصص
إجازة منتصف الفصل من 3/6 الى 13/6							
1	1	معمل الجبر : جمع كثيرات الحدود وطرحها	1	معمل الجبر: ضرب كثيرات الحدود	1	التهيئة (الفصل السابع)	1
2	2	جمع كثيرات الحدود وطرحها	2	ضرب كثيرات الحدود	2	تحليل وحدات الحد	2
3	3	جمع كثيرات الحدود وطرحها	3	ضرب كثيرات الحدود	3	تحليل وحدات الحد	3
4	4	اختبار منتصف الفصل	4	حالات خاصة من ضرب كثيرات الحدود	4	إجازة يوم الأربعاء 1/7	4
5	5	ضرب وحدة حد في كثيرة حدود	5	اختبار الفصل + الاختبار التراكمي	5	إجازة يوم الخميس 7/2	5
الأسبوع 9 (5/7 - 9/7)	الحصص	الأسبوع 10 (12/7 - 16/7)	الحصص	الأسبوع 11 (19/7 - 23/7)	الحصص	الأسبوع 12 - 13	الحصص
1	1	اختبار منتصف الفصل	1	المعادلات التربيعية: ا للمربعات الكاملة	1	اختبارات الفصل الدراسي الثاني	
2	2	المعادلات التربيعية أس <sup>2</sup> + ب س + ج = 0	2	المعادلات التربيعية: ا للمربعات الكاملة	2		
3	3	المعادلات التربيعية أس <sup>2</sup> + ب س + ج = 0	3	اختبار الفصل + الاختبار التراكمي	3		
4	4	المعادلات التربيعية: ا لفرق بين مربعين	4	إجازة يوم الأربعاء 7 / 22	4		
5	5	المعادلات التربيعية: ا لفرق بين مربعين	5	إجازة يوم الخميس 7 / 23	5		

بداية إجازة نهاية الفصل الدراسي الثاني بنهاية دوام يوم الخميس 7/8/1443هـ

مدير المدرسة:

مشرفة/ة المادة :

معلم/ة المادة: