

توزيع مقرر الرياضيات للصف الثالث متوسط الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٥ هـ

الأسبوع الخامس	الأسبوع الرابع	الأسبوع الثالث	الأسبوع الثاني	الأسبوع الأول
من ٦/١١ إلى ٦/١٥	من ٦/٤ إلى ٦/٨	من ٥/٢٦ إلى ٦/١	من ٥/١٩ إلى ٥/٢٣	من ٥/١٢ إلى ٥/١٦
قسمة وحيدات الحد	الأحد إجازة مطولة	حل نظام من معادلتين خطيتين بالحذف باستعمال الضرب	حل نظام من معادلتين خطيتين بالتعويض	١ تهيئة فصل أنظمة المعادلات الخطية
كثيرات الحدود	اختبار الفصل	حل نظام من معادلتين خطيتين بالحذف باستعمال الضرب	حل نظام من معادلتين خطيتين بالتعويض	٢ حل نظام من معادلتين خطيتين بيانيا
كثيرات الحدود	تهيئة فصل كثيرات الحدود	حل نظام من معادلتين خطيتين بالحذف باستعمال الضرب	حل نظام من معادلتين خطيتين بالحذف باستعمال الجمع أو الطرح	٣ حل نظام من معادلتين خطيتين بيانيا
معمل الجبر : جمع كثيرات الحدود وطرحها	ضرب وحيدات الحد	تطبيقات على النظام المكون من معادلتين خطيتين	حل نظام من معادلتين خطيتين بالحذف باستعمال الجمع أو الطرح	٤ حل نظام من معادلتين خطيتين بيانيا
جمع كثيرات الحدود وطرحها	ضرب وحيدات الحد	تطبيقات على النظام المكون من معادلتين خطيتين	حل نظام من معادلتين خطيتين بالحذف باستعمال الجمع أو الطرح	٥ معمل الحاسبة البيانية : حل نظام من معادلتين خطيتين
جمع كثيرات الحدود وطرحها	قسمة وحيدات الحد	تطبيقات على النظام المكون من معادلتين خطيتين	اختبار منتصف الفصل	٦ حل نظام من معادلتين خطيتين بالتعويض
الأسبوع التاسع	الأسبوع الثامن	الأسبوع السابع	من ٦/٢٩ إلى ٦/٢٥	الأسبوع السادس
من ٧/١٦ إلى ٧/٢٠	من ٧/٩ إلى ٧/١٣	من ٧/٢ إلى ٧/٦		من ٦/١٨ إلى ٦/٢٢
الأحد إجازة مطولة	استعمال خاصية التوزيع	حالات خاصة من ضرب كثيرات الحدود	إجازة منتصف الفصل الثاني	١ اختبار منتصف الفصل
اختبار منتصف الفصل	استعمال خاصية التوزيع	حالات خاصة من ضرب كثيرات الحدود		٢ ضرب وحيدة حد في كثيرة حدود
المعادلات التربيعية : أ س ^٢ + ب س + ج = ٠	معمل الجبر : تحليل ثلاثية الحدود	اختبار الفصل		٣ ضرب وحيدة حد في كثيرة حدود
المعادلات التربيعية : أ س ^٢ + ب س + ج = ٠	المعادلات التربيعية : أ س ^٢ + ب س + ج = ٠	تهيئة فصل التحليل والمعادلات التربيعية		٤ معمل الجبر : ضرب كثيرات الحدود
المعادلات التربيعية : أ س ^٢ + ب س + ج = ٠	المعادلات التربيعية : أ س ^٢ + ب س + ج = ٠	تحليل وحيدات الحد		٥ ضرب كثيرات الحدود
المعادلات التربيعية : الفرق بين مربعين	المعادلات التربيعية : أ س ^٢ + ب س + ج = ٠	تحليل وحيدات الحد		٦ ضرب كثيرات الحدود
التوقيع	معلم/ة المادة	الأسبوع الثاني عشر	الأسبوع الحادي عشر	الأسبوع العاشر
		من ٨/٨ إلى ٨/١٢	من ٨/١ إلى ٨/٥	من ٧/٢٣ إلى ٧/٢٧
التوقيع	مشرف/ة المادة	اختبارات الفصل الدراسي الثاني	مراجعة عامة	١ المعادلات التربيعية : الفرق بين مربعين
				٢ المعادلات التربيعية : الفرق بين مربعين
التوقيع	مديرة/ة المدرسة <td>٣ المعادلات التربيعية : المربعات الكاملة</td>			٣ المعادلات التربيعية : المربعات الكاملة
				٤ المعادلات التربيعية : المربعات الكاملة
				٥ المعادلات التربيعية : المربعات الكاملة
		الخميس إجازة يوم التأسيس	اختبار الفصل	٦