

للعام الدراسي- ١٤٤٥ هـ

الصف- ثالث متوسط

خطة توزيع مقرر- رياضيات

الحصة	الأسبوع ١ (٥ / ١٦ - ٥ / ١٢)	الحصة	الأسبوع ٢ (٥ / ٢٣ - ٥ / ١٩)	الحصة	الأسبوع ٣ (٦ / ١ - ٦ / ١٥)	الحصة	الأسبوع ٤ (٦ / ٨ - ٦ / ٤)
١	تهيئة الفصل٥ (أنظمة المعادلات الخطية)	١	حل نظام معادلتين خطيتين بالحدف باستعمال الضرب	١	حل نظام معادلتين خطيتين بالتعويض	١	إجازة مطولة يوم الأحد ٦ / ٤
٢	حل نظام معادلتين خطيتين بيانيا	٢	حل نظام معادلتين خطيتين بالتعويض	٢	حل نظام معادلتين خطيتين بالحدف باستعمال الضرب	٢	تهيئة الفصل٦ (كثيرات الحدود)
٣	حل نظام معادلتين خطيتين بيانيا	٣	حل نظام معادلتين خطيتين بالحدف باستعمال الجمع أو الطرح	٣	حل نظام معادلتين خطيتين بالتعويض	٣	ضرب وحدات الحد
٤	حل نظام معادلتين خطيتين بيانيا	٤	حل نظام معادلتين خطيتين بالحدف باستعمال الجمع أو الطرح	٤	حل نظام معادلتين خطيتين من معادلتين خطيتين	٤	ضرب وحدات الحد
٥	معلم الحاسبة البيانية: حل نظام من معادلتين خطيتين	٥	اختبار منتصف الفصل٦	٥	حل نظام معادلتين خطيتين بالحدف باستعمال الضرب	٥	قسمة وحدات الحد
٦	حل نظام معادلتين خطيتين بالتعويض	٦	حل نظام معادلتين خطيتين بالتعويض	٦	اختبار الفصل + الاختبار التراكمي	٦	قسمة وحدات الحد
٧	الحصة	الحصة	الحصة	الحصة	الحصة	الحصة	ال أسبوع ٨ (٧ / ٩ - ٧ / ١٣)
١	ضرب وحيدة حد في كثيره حدود	١	حالات خاصة من ضرب كثيرات الحدود	١	ضرب وحيدة حد في كثيره حدود	١	تحليل وحدات الحد
٢	جمع كثيرات الحدود وطرحها	٢	حالات خاصة من ضرب كثيرات الحدود	٢	ضرب وحيدة حد في كثيره حدود	٢	استعمال خاصية التوزيع
٣	جمع كثيرات الحدود وطرحها	٣	حالات خاصة من ضرب كثيرات الحدود	٣	معمل الجبر: ضرب كثيرات الحدود	٣	استعمال خاصية التوزيع
٤	جمع كثيرات الحدود وطرحها	٤	ضرب كثيرات الحدود	٤	ضرب كثيرات الحدود	٤	معمل الجبر: تحليل ثلاثة الحدود
٥	اختبار منتصف الفصل٦	٥	ضرب كثيرات الحدود	٥	ضرب كثيرات الحدود	٥	المعادلات التربيعية: س٢ + ب٢ س + ج = ٠
٦	ضرب وحيدة حد في كثيره حدود	٦	بداية إجازة منتصف الفصل بعد انتهاء يوم الخميس ٧ / ٢ إلى ٦ / ٢٢	٦	تحليل وحدات الحد	٦	المعادلات التربيعية: س٢ + ب٢ س + ج = ٠
٧	الحصة	الحصة	الحصة	الحصة	الحصة	الحصة	ال أسبوع ٩ (٧ / ١٥ - ٦ / ١١)
١	اجازة الحدود	١	الحالات الخاصة من ضرب كثيرات الحدود	١	ضرب وحيدة حد في كثيره حدود	١	تحليل وحدات الحد
٢	معمل الجبر: جمع كثيرات الحدود وطرحها	٢	حالات خاصة من ضرب كثيرات الحدود	٢	ضرب وحيدة حد في كثيره حدود	٢	استعمال خاصية التوزيع
٣	جمع كثيرات الحدود وطرحها	٣	حالات خاصة من ضرب كثيرات الحدود	٣	معمل الجبر: ضرب كثيرات الحدود	٣	اجازة منتصف الفصل٦
٤	جمع كثيرات الحدود وطرحها	٤	ضرب كثيرات الحدود	٤	ضرب كثيرات الحدود	٤	المعادلات التربيعية: س٢ + ب٢ س + ج = ٠
٥	اجازة منتصف الفصل٦	٥	ضرب كثيرات الحدود	٥	ضرب كثيرات الحدود	٥	المعادلات التربيعية: س٢ + ب٢ س + ج = ٠
٦	ضرب وحيدة حد في كثيره حدود	٦	بداية إجازة منتصف الفصل بعد انتهاء يوم الخميس ٧ / ٢ إلى ٦ / ٢٢	٦	تحليل وحدات الحد	٦	المعادلات التربيعية: س٢ + ب٢ س + ج = ٠
٧	الحصة	الحصة	الحصة	الحصة	الحصة	الحصة	ال أسبوع ١٠ (٧ / ٢٣ - ٧ / ٢٧)
١	اجازة مطولة يوم الأحد	١	المعادلات التربيعية : الفرق بين مربعين	١	المعادلات التربيعية : الفرق بين مربعين	١	اجازة منتصف الفصل٦
٢	المعادلات التربيعية: س٢ + ب٢ س + ج = ٠	٢	المعادلات التربيعية : الفرق بين مربعين	٢	المعادلات التربيعية : الفرق بين مربعين	٢	المعادلات التربيعية: س٢ + ب٢ س + ج = ٠
٣	المعادلات التربيعية: س٢ + ب٢ س + ج = ٠	٣	المعادلات التربيعية : المربعات الكاملة	٣	المعادلات التربيعية : المربعات الكاملة	٣	المعادلات التربيعية: س٢ + ب٢ س + ج = ٠
٤	المعادلات التربيعية: س٢ + ب٢ س + ج = ٠	٤	المعادلات التربيعية : المربعات الكاملة	٤	المعادلات التربيعية : المربعات الكاملة	٤	المعادلات التربيعية: س٢ + ب٢ س + ج = ٠
٥	المعادلات التربيعية: س٢ + ب٢ س + ج = ٠	٥	المعادلات التربيعية : المربعات الكاملة	٥	المعادلات التربيعية : المربعات الكاملة	٥	المعادلات التربيعية: س٢ + ب٢ س + ج = ٠
٦	المعادلات التربيعية: س٢ + ب٢ س + ج = ٠	٦	المعادلات التربيعية : المربعات الكاملة	٦	المعادلات التربيعية : المربعات الكاملة	٦	المعادلات التربيعية: س٢ + ب٢ س + ج = ٠
بداية إجازة نهاية الفصل الدراسي الثاني بنهاية دوام يوم الخميس ١٢ / ٨ / ١٤٤٥							