

مسرد مادة الرياضيات (٢-٢) نظام المسارات لعام ١٤٤٥ هـ

٥	الدرس	التاريخ	الشعبت	التاريخ	الشعبت	التوقع
١	(الفصل الرابع) العلاقات و الدوال العكسية و الجذرية : التهيئة للفصل					
٢	٤-١ العمليات على الدوال					
٣	٤-٢ العلاقات و الدوال العكسية					
٤	توسع : ٢-٤ معمل الحاسبة البيانية : الدالة العكسية					
٥	٣-٤ دوال و متباينات الجذر التربيعي					
٦	٤-٤ الجذر النوني					
٧	توسع : ٤-٤ معمل الحاسبة البيانية : تمثيل دالة الجذر النوني بيانيا					
٨	اختبار منتصف الفصل					
٩	٥-٤ العمليات على العبارات الجذرية					
١٠	٦-٤ الأسس النسبية					
١١	٧-٤ حل المعادلات و المتباينات الجذرية					
١٢	توسع : ٧-٤ معمل الحاسبة البيانية : حل المعادلات و المتباينات الجذرية					
١٣	دليل الدراسة و المراجعة					
١٤	اختبار الفصل					
١٥	الإعداد لأختبارات المعيارية					
١٦	اختبار تراكمي					
١٧	(الفصل الخامس) العلاقات و الدوال النسبية : التهيئة للفصل					
١٨	١-٥ ضرب العبارات النسبية و قسمتها					
١٩	٢-٥ جمع العبارات النسبية و طرحها					
٢٠	٣-٥ تمثيل دوال المقلوب بيانيا					
٢١	اختبار منتصف الفصل					
٢٢	٤-٥ تمثيل الدوال النسبية بيانيا					
٢٣	توسع : ٤-٥ معمل الحاسبة البيانية : حل المعادلات و المتباينات النسبية					

رقم	الدرس	التاريخ	الشعبه	التاريخ	الشعبه	التوقع
٢٤	٥-٥ دوال التغير					
٢٥	٥-٦ حل المعادلات والمتباينات النسبية					
٢٦	توسع : ٥-٦ معمل الحايبة البيانية : حل المعادلات والمتباينات النسبية					
٢٧	دليل الدراسة و المراجعة					
٢٨	اختبار الفصل					
٢٩	الإعداد للأختبارات المعيارية					
٣٠	اختبار تراكمي					
٣١	(الفصل السادس) المتتابعات و المتسلسلات : التهيئه للفصل					
٣٢	٦-١ المتتابعات بوصفها دوال					
٣٣	٦-٢ المتتابعات و المتسلسلات الحسابية					
٣٤	٦-٣ المتتابعات و المتسلسلات الهندسية					
٣٥	اختبار منتصف الفصل					
٣٦	٦-٤ المتسلسلات الهندسية اللانهائية					
٣٧	توسع: ٦-٤ معمل الحاسبة البيانية: نهاية المتابعة					
٣٨	٦-٥ نظرية ذات الحدين					
٣٩	توسع: ٦-٥ معمل الجبر : التوافق و مثلث باسكال					
٤٠	٦-٦ : البرهان باستعمال مبدأ الاستقراء الرياضي					
٤١	دليل الدراسة و المراجعة					
٤٢	اختبار الفصل					
٤٣	الإعداد للأختبارات المعيارية					
٤٤	اختبار تراكمي					

معلمة /ة المادة :

مدير /ة المدرسة :

مشرف /ة المادة :