



جدول المواصفات لمادة الرياضيات الصف الثالث ثانوي (نظام مقررات) الفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ١٤٤٣ هـ

عدد الحصص الاسبوعية	٦	عدد الحصص	٦١	درجة الاختبار	٤٠	عدد الاسئلة	٣٢	زمن الاختبار
الوحدة / الفصل		عدد الحصص	الوزن النسبي	عدد الاسئلة	الدرجة	نوع الاهداف			
الفصل ١ / تحليل الدوال		١٧	٢٨,١ %	٩	١١	٤ تذكر-٣تطبيق-٢ مهارات تفكير عليا			
الفصل ٢ / العلاقات والدوال الاسية واللوغاريتمية		١٦	٢٧,١ %	٩	١١	٤ تذكر-٣تطبيق-٢ مهارات تفكير عليا			
الفصل ٣ / المتطابقات والمعادلات المثلثية		١٥	٢١,٩ %	٧	٩	٣تذكر-٢ تطبيق-٢ مهارات تفكير عليا			
الفصل ٤ / القطوع المخروطية والمعادلات الوسيطة		١٣	٢٢,٩ %	٧	٩	٣ تذكر-٢تطبيق-٢ مهارات تفكير عليا			
المجموع		٦١	١٠٠ %	٣٢	٤٠	١٤ تذكر-١٠ تطبيق-٨ مهارات تفكير عليا			

السؤال الأول:

رقم الفقرة	أ	ب	ج	المجموع
نوع السؤال	موضوعي	مقالي	مقالي	المجموع الكلي للسؤال
عدد الفقرات	١٠ فقرة اختيار من متعدد (الفقرة ب نصف درجة))	الفصل ١ / تحليل الدوال	الفصل ٢ / العلاقات والدوال الاسية واللوغاريتمية	
الدرجات	٥ درجات	٣ درجات	درجتين	١٠ درجات

السؤال الثاني:

رقم الفقرة	أ	ب	ج	المجموع
نوع السؤال	موضوعي	مقالي	مقالي	المجموع الكلي للسؤال
عدد الفقرات	٦ فقرات (صوبي ما تحته خطأ) (الفقرة ب درجة))	الفصل ١ / تحليل الدوال	الفصل ٤ / القطوع المخروطية والمعادلات الوسيطة	
الدرجات	٦ درجات	درجتين	درجتين	١٠ درجات

السؤال الثالث:

رقم الفقرة	أ	ب	ج	المجموع
نوع السؤال	موضوعي	مقالي	مقالي	المجموع الكلي للسؤال
عدد الفقرات	٦ فقرات (أكملي الفقرات) (الفقرة ب درجة))	الفصل ٣ / المتطابقات والمعادلات المثلثية	الفصل ٢ / العلاقات والدوال الاسية واللوغاريتمية	
الدرجات	٦ درجات	درجتين	درجتين	١٠ درجات

السؤال الرابع:

رقم الفقرة	أ	ب	ج	د	المجموع
نوع السؤال	مقالي	مقالي	مقالي	مقالي	المجموع الكلي للسؤال
عدد الفقرات	الفصل ١ / تحليل الدوال	الفصل ٢ / العلاقات والدوال الاسية واللوغاريتمية	الفصل ٤ / القطوع المخروطية والمعادلات الوسيطة	الفصل ٣ / المتطابقات والمعادلات المثلثية	
الدرجات	درجتين	درجتين	٣ درجات	٣ درجات	١٠ درجات