

خطة توزيع مقرر رياضيات للصف السادس الابتدائي (تحفيظ - عام) - الفصل الدراسي الأول - للعام ١٤٤٤ هـ

عدد الحصص	الأسبوع الرابع (٢/٢٤ - ٢/٢٢)	عدد الحصص	الأسبوع الثالث (٢/١٩ - ٢/١٥)	عدد الحصص	الأسبوع الثاني (٢/١٢ - ٢/٨)	عدد الحصص	الأسبوع الأول (٢/٥ - ٢/١)
١	الجبر: المعادلات	١	الجبر: المتغيرات والعبارات	٢	القوى والأسس	١	الفصل الأول : التهيئة
١	اختبار الفصل	٢	الجبر: الدوال	٢	ترتيب العمليات	٢	الخطوات الأربع لحل المسألة
١	الاختبار التراكمي (١)	٢	خطة حل المسألة: التخمين والتحقق	١	اختبار منتصف الفصل	٣	العوامل الأولية
١	الفصل الثاني : التهيئة	١	الجبر: المعادلات	١	الجبر: المتغيرات والعبارات		
<b>إجازة اليوم الوطني (الأربعاء - الخميس)</b>							
عدد الحصص	الأسبوع الثامن (٣/٢٤ - ٣/٢٢)	عدد الحصص	الأسبوع السابع (٣/١٧ - ٣/١٣)	عدد الحصص	الأسبوع السادس (٣/١٠ - ٣/٦)	عدد الحصص	الأسبوع الخامس (٣/٣ - ٢/٢٩)
	<b>إجازة مطولة ( الأحد - الإثنين )</b>	١	الوسيط والمنوال والمدى	١	التمثيل بالنقاط	٢	خطة حل المسألة: إنشاء جدول
		١	اختبار الفصل	١	اختبار منتصف الفصل		
٢	مقارنة الكسور العشرية وترتيبها	١	الاختبار التراكمي (٢)	٢	المتوسط الحسابي	٣	التمثيل بالأعمدة وبالخطوط
		١	الفصل الثالث : التهيئة				
١	تقريب الكسور العشرية	٢	تمثيل الكسور العشرية	٢	الوسيط والمنوال والمدى	١	التمثيل بالنقاط
عدد الحصص	الأسبوع الثاني عشر (٤/٢٣ - ٤/١٩)	عدد الحصص	الأسبوع الحادي عشر (٤/١٥ - ٤/١٢)	عدد الحصص	الأسبوع العاشر (٤/٩ - ٤/٥)	عدد الحصص	الأسبوع التاسع (٤/٢ - ٣/٢٧)
٢	القسمة على كسر عشري	١	ضرب الكسور العشرية	١	اختبار منتصف الفصل	١	تقريب الكسور العشرية
		٢	قسمة الكسور العشرية على أعداد كلية	١	استكشاف: ضرب الكسور العشرية في أعداد كلية	٢	تقدير ناتج جمع الكسور العشرية وطرحها
٢	خطة حل المسألة: التحقق من معقولية الإجابة	١	استكشاف : القسمة على كسر عشري	٢	ضرب الكسور العشرية في أعداد كلية	١	استكشاف: جمع الكسور العشرية وطرحها باستعمال النماذج
١	اختبار الفصل	١	القسمة على كسر عشري	١	استكشاف : ضرب الكسور العشرية	٢	جمع الكسور العشرية وطرحها
١	الاختبار التراكمي (٣)		<b>إجازة مطولة ( الخميس )</b>	١	ضرب الكسور العشرية		
	التوقيع				معلم المادة		الأسبوع الثالث عشر (٤/٣٠ - ٤/٢٦)
	التوقيع				مدير المدرسة		الاختبارات النهائية للفصل الدراسي الأول
	التوقيع				المشرف التربوي		لعام ١٤٤٤ هـ