

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف توزيع منهج الرياضيات للفصل الثاني

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف السادس](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

الملف توزيع منهج الرياضيات للفصل الثاني

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف السادس](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول

كتاب الطالب	1
دليل المعلم	2
تحميل كتاب الطالب	3
دليل التقويم	4
اختبار تحصيلي رياضيات	5



الأسبوع 4 (26/5 - 22/5)	الحصص	الأسبوع 3 (19/5 - 15/5)	الحصص	الأسبوع 2 (12/5 - 8/5)	الحصص	الأسبوع 1 (5/5 - 1/5)	الحصص
كتابة الكسور العشرية في صورة كسور اعتيادية	١	إجازة يوم الأحد 15/5	١	الأعداد الكسرية والكسور غير الفعلية	١	التهيئة (الفصل الرابع)	١
كتابة الكسور الاعتيادية في صورة كسور عشرية	٢	المضاعف المشترك الأصغر	٢	الأعداد الكسرية والكسور غير الفعلية	٢	القاسم المشترك الأكبر	٢
كتابة الكسور الاعتيادية في صورة كسور عشرية	٣	مقارنة الكسور وترتيبها	٣	إتشاء قائمة منظمة خطة حل المسألة:	٣	القاسم المشترك الأكبر	٣
اختبار الفصل (4) - الاختبار التراكمي (4)	٤	مقارنة الكسور وترتيبها	٤	إتشاء قائمة منظمة اختبار منتصف الفصل	٤	استكشاف: الكسور المتكافئة	٤
التهيئة (الفصل الخامس)	٥	مقارنة الكسور وترتيبها	٥	المضاعف المشترك الأصغر	٥	تبسيط الكسور الاعتيادية	٥
استكشاف: النظام المتري	٦	كتابة الكسور العشرية في صورة كسور اعتيادية	٦	المضاعف المشترك الأصغر	٦	تبسيط الكسور الاعتيادية	٦
الأسبوع 8 (2/7 - 27/6)	الحصص	الأسبوع 7 (24/6 - 20/6)	الحصص	الأسبوع 6 (17/6 - 13/6)	الحصص	الأسبوع 5 (3/6 - 29/5)	الحصص
						إجازة منتصف الفصل من 3/6 الى 13/6	
جمع الكسور المتشابهة وطرحها	١	استكشاف: تقرب الكسور	١	مهارة حل المسألة: استعمال مقياس مرجعي التحويل بين الوحدات في النظام المتري	١	الطول في النظام المتري	١
استكشاف: الكسور غير المتشابهة	٢	تقريب الكسور والأعداد الكسرية	٢	التحويل بين الوحدات في النظام المتري	٢	الطول في النظام المتري	٢
جمع الكسور غير المتشابهة وطرحها	٣	تقريب الكسور والأعداد الكسرية	٣	التحويل بين الوحدات في النظام المتري	٣	الكتلة والسعة في النظام المتري	٣
جمع الكسور غير المتشابهة وطرحها	٤	خطة حل المسألة: تمثيل المسألة	٤	التحويل بين الوحدات في النظام المتري	٤	الكتلة والسعة في النظام المتري	٤
إجازة يوم الأربعاء 1/7	٥	خطة حل المسألة: تمثيل المسألة	٥	اختبار الفصل (5) - اختبار التراكمي (5)	٥	اختبار منتصف الفصل	٥
إجازة يوم الخميس 7/2	٦	جمع الكسور المتشابهة وطرحها	٦	التهيئة (الفصل السادس)	٦	مهارة حل المسألة: استعمال مقياس مرجعي	٦
الأسبوع 12 - 13	الحصص	الأسبوع 11 (23/7 - 19/7)	الحصص	الأسبوع 10 (16/7 - 12/7)	الحصص	الأسبوع 9 (9/7 - 5/7)	الحصص
اختبارات الفصل الدراسي الثاني	١	قسمة الكسور	١	استكشاف: ضرب الكسور	١	جمع الكسور غير المتشابهة وطرحها	١
	٢	قسمة الكسور	٢	ضرب الكسور	٢	جمع الأعداد الكسرية وطرحها	٢
	٣	قسمة الأعداد الكسرية	٣	ضرب الكسور	٣	جمع الأعداد الكسرية وطرحها	٣
	٤	اختبار الفصل (6) - الاختبار التراكمي (6)	٤	ضرب الأعداد الكسرية	٤	اختبار منتصف الفصل	٤
	٥	إجازة يوم الأربعاء 7 / 22	٥	ضرب الأعداد الكسرية	٥	تقدير نواتج الضرب	٥
	٦	إجازة يوم الخميس 7 / 23	٦	استكشاف: قسمة الكسور	٦	تقدير نواتج الضرب	٦

بداية إجازة نهاية الفصل الدراسي الثاني بنهاية دوام يوم الخميس 7/8/1443هـ.

مدير المدرسة:

مشرفة/ة المادة :

معلمة/ة المادة: