

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



# موقع المناهج السعودي

\* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد مرحلة ابتدائية اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/30>

\* للحصول على جميع أوراق مرحلة ابتدائية في مادة المناهج وجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/30curriculum>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد مرحلة ابتدائية في مادة المناهج الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/30curriculum2>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ مرحلة ابتدائية اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade30>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

<https://t.me/sacourse>

توزيع مقرر الفصل الدراسي الثاني لصفوف المرحلة الابتدائية (الصفوف العليا - تحفيظ القرآن) للعام الدراسي ١٤٤٠هـ / ١٤٤١هـ

الشهر	الأسبوع	الفترة الزمنية	الصف الرابع	الصف الخامس	الصف السادس
جمادى الأولى	١	٥/٢٤ - ٥/٢٨	-التهنية للفصل (٧) -استكشاف: تمثيل القسمة بنموذج -القسمة مع باق -قسمة مضاعفات ١٠٠٠، ١٠٠٠٠	-التهنية للفصل (٧) -استقصاء حل المسألة -التمثيل بالأعمدة -الاحتمال	-التهنية للفصل (٦) -استكشاف: تقريب الكسور -تقريب الكسور والأعداد الكسرية -خطة حل المسألة: تمثيل المسألة
	٢	٦/١ - ٦/٥	-خطة حل المسألة: التخمين والتحقق -تقدير ناتج القسمة -اختبار منتصف الفصل -القسمة (الناتج من رقمين)	- اختبار منتصف الفصل -استكشاف: الاحتمال والكسور - الاحتمال والكسور -خطة حل المسألة: إنشاء قائمة -اختبار الفصل الاختبار التراكمي	-جمع الكسور المتشابهة وطرحها -استكشاف: الكسور غير المتشابهة -جمع الكسور غير المتشابهة وطرحها
	٣	٦/٨ - ٦/١٢	-القسمة (الناتج من رقمين) -استقصاء حل المسألة -اختبار الفصل -الاختبار التراكمي -التهنية للفصل (٨)	-الفواصم والمضاعفات -القواسم المشتركة -استكشاف: الأعداد الأولية والأعداد غير الأولية -الأعداد الأولية والأعداد غير الأولية -اختبار منتصف الفصل -تبسيط الكسور -خطة حل المسألة: البحث عن نمط	-جمع الكسور غير المتشابهة وطرحها -جمع الأعداد الكسرية وطرحها -اختبار منتصف الفصل -استكشاف: ضرب الكسور
	٤	٦/١٥ - ٦/١٩	-الزوايا -اختبار منتصف الفصل -المثلث -المستوى الإحداثي -اختبار الفصل الاختبار التراكمي	-خطة حل المسألة: البحث عن نمط -المضاعفات المشتركة -مقارنة الكسور الاعتيادية -اختبار الفصل الاختبار التراكمي -التهنية للفصل (٩) -استكشاف: جمع الكسور المتشابهة -جمع الكسور المتشابهة	-ضرب الكسور -ضرب الأعداد الكسرية -استكشاف: قسمة الكسور
	٥	٦/٢٢ - ٦/٢٦	-التهنية للفصل (٩) -استكشاف: وحدات الطول المتري -قياس المحيط -قياس المساحة -اختبار منتصف الفصل -استكشاف: تقدير الكتلة وقياسها	- المقارنات المشتركة -مقارنة الكسور الاعتيادية -اختبار الفصل الاختبار التراكمي -التهنية للفصل (٩) -استكشاف: جمع الكسور المتشابهة -جمع الكسور المتشابهة	-قسمة الكسور -قسمة الأعداد الكسرية
ربيع الأول	٦	٦/٢٩ - ٧/٣	- وحدات الكتلة في النظام المتري -خطة حل المسألة: التبرير المنطقي	-استكشاف: طرح الكسور المتشابهة -طرح الكسور المتشابهة -استكشاف: جمع الكسور غير المتشابهة -جمع الكسور غير المتشابهة	-اختبار الفصل الاختبار التراكمي (٦) -التهنية للفصل (٧) - النسبة والمعدل -التناسب
	٧	٧/٦ - ٧/١٠	-تقدير الحجم وقياسه -الزمن المنقضي -اختبار الفصل - الاختبار التراكمي	-جمع الكسور غير المتشابهة -اختبار منتصف الفصل -استكشاف: طرح الكسور غير المتشابهة -طرح الكسور غير المتشابهة	-اختبار منتصف الفصل -الجبر: حل التناسب -خطة حل المسألة: البحث عن نمط
	٨	٧/١٣ - ٧/١٧	-التهنية للفصل (١٠) -خطة حل المسألة: رسم صورة -تمثيل الكسور على خط الأعداد -استكشاف: الكسور المتكافئة	- مهارة حل المسألة: تحديد معقولة الإجابة -اختبار الفصل الاختبار التراكمي -التهنية للفصل (١٠) -استكشاف: المسطرة المتريّة -وحدات الطول	-اختبار الفصل الاختبار التراكمي (٧) -التهنية للفصل (٨) -استكشاف: معمل الرياضيات: تمثيل النسبة المئوية -النسب المئوية والكسور الاعتيادية
	٩	٧/٢٠ - ٧/٢٤	-الكسور المتكافئة -اختبار منتصف الفصل مقارنة الكسور وترتيبها -الأعداد الكسرية	-مهارة حل المسألة: تحديد معقولة الإجابة -وحدات الكتلة -وحدات السعة -اختبار منتصف الفصل	-النسب المئوية والكسور العشرية -الاحتمال -اختبار منتصف الفصل
	١٠	٧/٢٧ - ٨/٢	-الأعداد الكسرية -اختبار الفصل -الاختبار التراكمي -التهنية للفصل (١١) -استكشاف: الكسور الاعتيادية والكسور العشرية -الأعشار -الأجزاء من مئة	-وحدات الزمن -استقصاء حل المسألة -اختبار الفصل الاختبار التراكمي -التهنية للفصل (١١) -خطة حل المسألة: الاستدلال المنطقي	-اختبار الفصل الاختبار التراكمي (٨) -التهنية للفصل (٩) -قياس وتقدير الزوايا ورسمها -العلاقات بين الزوايا
شعبان	١١	٨/٥ - ٨/٩	-الأعداد الكسرية والكسور العشرية -خطة حل المسألة: إنشاء نموذج -اختبار منتصف الفصل -تمثيل الكسور العشرية على خط الأعداد	-الهندسة: الأزواج المرتبة -اختبار منتصف الفصل -الجبر والهندسة: تمثيل الدوال -الاتسحاب في المستوى الإحداثي -الانعكاس في المستوى الإحداثي	-استكشاف: معمل الهندسة: زوايا المثلث المثلثات -اختبار منتصف الفصل -الأشكال الرباعية
	١٢	٨/١٢ - ٨/١٦	مقارنة الكسور العشرية وترتيبها -تكافؤ الكسور الاعتيادية والكسور العشرية -الكسور العشرية والكسور الاعتيادية والأعداد الكسرية -اختبار الفصل -الاختبار التراكمي	-الدوران في المستوى الإحداثي -اختبار الفصل الاختبار التراكمي -التهنية للفصل (١٢) -استكشاف: محيط المستطيل	-خطة حل المسألة: الرسم -اختبار الفصل الاختبار التراكمي (٩) -التهنية للفصل (١٠) -مساحة متوازي الأضلاع
	١٣	٨/١٩ - ٨/٢٣	-التهنية للفصل (١٢) -تقريب الكسور العشرية -تقدير ناتج جمع الكسور العشرية وطرحها -خطة حل المسألة: الحل عكسيًا	-محيط مضلع -المساحة -مساحة المستطيل والمربع -اختبار منتصف الفصل	-اختبار منتصف الفصل -خطة حل المسألة: إنشاء نموذج -حجم المنشور الرباعي
	١٤	٨/٢٦ - ٨/٣٠	-خطة حل المسألة: الحل عكسيًا -اختبار منتصف الفصل -استكشاف: جمع الكسور العشرية -جمع الكسور العشرية	-الأشكال الثلاثية الأبعاد -خطة حل المسألة: إنشاء نموذج	-استكشاف: معمل الهندسة: استعمال مخطط لبناء مكعب -مساحة سطح المنشور الرباعي
	١٥	٩/٣ - ٩/٧	-استكشاف: طرح الكسور العشرية -طرح الكسور العشرية -اختبار الفصل -الاختبار التراكمي -مراجعة عامة	-استكشاف: حجم المنشور -حجم المنشور -اختبار الفصل -الاختبار التراكمي -مراجعة عامة	-اختبار الفصل -الاختبار التراكمي (١٠) -مراجعة عامة
رمضان	١٦	٩/١٠ - ٩/١٤	مراجعة عامة	مراجعة عامة	مراجعة عامة
	-	بنهاية دوام ٩/١٤ - ١٠/٧	إجازة عيد الفطر المبارك		
شوال	-	١٠/١٠ - ١٠/١٩	اختبارات الفصل الدراسي الثاني		

ملاحظة: تخصيص حصص المراجعة الجزئية وفق ما هو مناسباً ضمن التوزيع المرفق

