

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف خطة توزيع المنهج للمرحلة الثانوية

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [مرحلة ثانوية](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#)

الملف خطة توزيع المنهج للمرحلة الثانوية

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [مرحلة ثانوية](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#)

المزيد من الملفات بحسب مرحلة ثانوية والمادة رياضيات في الفصل الأول

ملف شامل للمعلمين	1
كل ما يحتاجه معلمة الرياضيات	2
مصفوفة المدى والتتابع لمفردات وأهداف وكفايات الرياضيات	3
تحميل كتاب الطالب رياضيات 3	4
تحميل كتاب التمارين رياضيات 3	5

خطة توزيع مقرر- رياضيات ١-١ الصف- أول ثانوي للعام الدراسي- ١٤٤٤ هـ

الأسبوع ١ (٢-٥ / ٢-١)	الأسبوع ٢ (٢-٨ / ٢-١٢)	الأسبوع ٣ (٢-١٥ / ٢-١٩)	الأسبوع ٤ (٢-٢٢ / ٢-٢٦)
١	١	١	١
التهيئة للفصل ١	المنطق	معمل الهندسة : العبارات الشرطية الثنائية	المسلمات والبراهين الحرة
٢	٢	٢	٢
التبرير الاستقرائي والتخمين	المنطق	التبرير الاستنتاجي	المسلمات والبراهين الحرة
٣	٣	٣	٣
التبرير الاستقرائي والتخمين	العبارات الشرطية	التبرير الاستنتاجي	اختبار منتصف الفصل
٤	٤	٤	٤
التبرير الاستقرائي والتخمين	العبارات الشرطية	التبرير الاستنتاجي	إجازة اليوم الوطني ٢٥-٢٦-٢٧-٢٨-٢٩-٣٠-٣١-١٤٤٤ هـ
٥	٥	٥	٥
المنطق	العبارات الشرطية	المسلمات والبراهين الحرة	
الأسبوع ٥ (٢-٢٩ / ٣-٣)	الأسبوع ٦ (٣-٦ / ٣-١٠)	الأسبوع ٧ (٣-١٣ / ٣-١٧)	الأسبوع ٨ (٣-٢٠ / ٣-٢٤)
١	١	١	١
البرهان الجبري	إثبات علاقات بين الزوايا	المستقيمان والقاطع	إجازة أسبوع مطولة ٢-٣-٤-٥-٦-٧-٨-٩-١٠-١١-١٢-١٣-١٤-١٥-١٦-١٧-١٨-١٩-٢٠-٢١-٢٢-٢٣-٢٤-٢٥-٢٦-٢٧-٢٨-٢٩-٣٠-٣١-١٤٤٤ هـ
٢	٢	٢	٢
البرهان الجبري	إثبات علاقات بين الزوايا	المستقيمان والقاطع	
٣	٣	٣	٣
إثبات علاقات بين القطع المستقيمة	إثبات علاقات بين الزوايا	المستقيمان والقاطع	الزوايا والمستقيمات المتوازية
٤	٤	٤	٤
إثبات علاقات بين القطع المستقيمة	اختبار الفصل	معمل برمجيات الهندسة	الزوايا والمستقيمات المتوازية
٥	٥	٥	٥
إثبات علاقات بين القطع المستقيمة	التهيئة للفصل ٢	الزوايا والمستقيمات المتوازية	إثبات توازي مستقيمين
الأسبوع ٩ (٣-٢٧ / ٤-٢)	الأسبوع ١٠ (٤-٥ / ٤-٩)	الأسبوع ١١ (٤-١٢ / ٤-١٦)	الأسبوع ١٢ (٤-١٩ / ٤-٢٣)
١	١	١	١
إثبات توازي مستقيمين	ميل المستقيم	الأعمدة والمسافة	مراجعة
٢	٢	٢	٢
إثبات توازي مستقيمين	صيغ معادلة المستقيم	الأعمدة والمسافة	مراجعة
٣	٣	٣	٣
اختبار منتصف الفصل	صيغ معادلة المستقيم	الأعمدة والمسافة	مراجعة
٤	٤	٤	٤
ميل المستقيم	صيغ معادلة المستقيم	اختبار الفصل	مراجعة
٥	٥	٥	٥
ميل المستقيم	معمل الهندسة	إجازة اسبوع مطولة ١٦ - ٤	مراجعة

بداية اختبارات الفصل الدراسي الأول ٢٦-٤-١٤٤٤ هـ وبداية إجازة الفصل الدراسي الأول بنهاية دوام يوم الخميس ٣٠-٤-١٤٤٤ هـ

خطة توزيع مقرر- رياضيات الصف- ثاني ثانوي للعام الدراسي- ١٤٤٤ هـ

الأسبوع ٤ (٢٠٢٢ / ٢٠٢٦)	الأسبوع ٣ (٢٠١٥ / ٢٠١٩)	الأسبوع ٢ (٢٠٠٨ / ٢٠١٢)	الأسبوع ١ (٢٠٠١ / ٢٠٠٥)
مراجعة الباب الأول	تمثيل المتباينات الخطية ومتباينات القيمة المطلقة بيانيا	دوال خاصة	التهيئة للباب الأول
اختبار الباب الأول التهيئة للباب الثاني	حل أنظمة المتباينات الخطية بيانيا	دوال خاصة	خصائص الاعداد الحقيقية
مقدمة في المصفوفات	حل أنظمة المتباينات الخطية بيانيا	دوال خاصة	خصائص الاعداد الحقيقية
إجازة اليوم الوطني ٢٥-٢٦-٢٧-٢٨-٢٩-٣٠-٣١-١٤٤٤ هـ	معمل الحاسبة البيانية : أنظمة المتباينات الخطية - البرمجة الخطية والحل الأمثل البرمجة الخطية والحل الأمثل	اختبار منتصف الفصل	العلاقات والدوال العلاقات والدوال : معمل الجبر : الدوال المتصلة والدوال المنفصلة
	البرمجة الخطية والحل الأمثل	تمثيل المتباينات الخطية ومتباينات القيمة المطلقة بيانيا	العلاقات والدوال
الأسبوع ٨ (٢٠٢٠ / ٢٠٢٤)	الأسبوع ٧ (٢٠١٣ / ٢٠١٧)	الأسبوع ٦ (٢٠٠٦ / ٢٠١٠)	الأسبوع ٥ (٢٠٠٩ / ٢٠١٣)
إجازة أسبوع مطولة ٢٠-٢١-٢٢-٢٣-٢٤-٢٥-٢٦-٢٧-٢٨-٢٩-٣٠-٣١-١٤٤٤ هـ	معمل الحاسبة البيانية : المصفوفات الموسعة	اختبار منتصف الفصل	مقدمة في المصفوفات معمل الجداول الالكترونية
الأعداد المركبة	مراجعة الباب الثاني	المحددات وقاعدة كرامر	العمليات على المصفوفات
القانون العام والمميز	اختبار الباب الثاني	المحددات وقاعدة كرامر	العمليات على المصفوفات
القانون العام والمميز معمل الجبر مجموع الجذرين وحاصل ضربيهما	التهيئة للباب الثالث	النظير الضربي للمصفوفة وأنظمة المعادلات الخطية	ضرب المصفوفات
	الأعداد المركبة	النظير الضربي للمصفوفة وأنظمة المعادلات الخطية	ضرب المصفوفات
الأسبوع ١٢ (٢٠١٩ / ٢٠٢٣)	الأسبوع ١١ (٢٠١٢ / ٢٠١٦)	الأسبوع ١٠ (٢٠٠٥ / ٢٠٠٩)	الأسبوع ٩ (٢٠٠٨ / ٢٠١٢)
اختبار الباب الثالث	نظريتنا الباقي والعوامل	دوال كثيرات الحدود	العمليات على كثيرات الحدود
مراجعة الباب الأول	الجذور والأصفار	دوال كثيرات الحدود	العمليات على كثيرات الحدود
مراجعة الباب الثاني	الجذور والأصفار	حل معادلات كثيرات الحدود	قسمة كثيرات الحدود
مراجعة الباب الثالث	مراجعة الباب الثالث	حل معادلات كثيرات الحدود	قسمة كثيرات الحدود
مراجعة عامة	إجازة اسبوع مطولة ١٦ - ٤	نظريتنا الباقي والعوامل	اختبار منتصف الفصل

وبداية إجازة الفصل الدراسي الأول بنهاية دوام يوم الخميس ٣٠-٤-١٤٤٤ هـ وبداية اختبارات الفصل الدراسي الأول ٢٦-٤-١٤٤٤ هـ

خطة توزيع مقرر- رياضيات ٥ الصف- ثالث ثانوي للعام الدراسي- ١٤٤٤ هـ

الأسبوع ١ (٢-٥ / ٢-١)	الأسبوع ٢ (٢-٨ / ٢-١٢)	الأسبوع ٣ (٢-١٥ / ٢-١٩)	الأسبوع ٤ (٢-٢٢ / ٢-٢٦)
١	١	١	١
تهينة الفصل الأول	الاتصال والنهايات	الدوال الرئيسية(الأم)والتحويلات الهندسية	العلاقات والدوال العكسية
٢	٢	٢	٢
الدوال	الاتصال والنهايات	الدوال الرئيسية(الأم)والتحويلات الهندسية	العلاقات والدوال العكسية
٣	٣	٣	٣
الدوال	القيم القصوى ومتوسط معدل التغير	الدوال الرئيسية(الأم)والتحويلات الهندسية	اختبار الفصل الاول
٤	٤	٤	٤
تحليل التمثيلات البيانية للدوال والعلاقات	القيم القصوى ومتوسط معدل التغير	العمليات على الدوال و تركيب دالتين	إجازة اليوم الوطني
٥	٥	٥	٥
تحليل التمثيلات البيانية للدوال والعلاقات	اختبار منتصف الفصل	العمليات على الدوال و تركيب دالتين	٢٥-٢٦-٢٧-٢٨ هـ
الأسبوع ٥ (٢-٢٩ / ٣-٣)	الأسبوع ٦ (٣-٦ / ٣-١٠)	الأسبوع ٧ (٣-١٣ / ٣-١٧)	الأسبوع ٨ (٣-٢٠ / ٣-٢٤)
١	١	١	١
تهينة الفصل الثاني	اللوغاريتمات والدوال اللوغاريتمية	حل المعادلات والمتباينات اللوغاريتمية	إجازة أسبوع مطولة
٢	٢	٢	٢
الدوال الأسية	اللوغاريتمات والدوال اللوغاريتمية	حل المعادلات والمتباينات اللوغاريتمية	٢٠-٢١-٢٢-٢٣ هـ
٣	٣	٣	٣
معمل الحاسبة البيانية:حل المعادلات والمتباينات الاسية	اختبار منتصف الفصل	حل المعادلات والمتباينات اللوغاريتمية	اختبار الفصل الثاني تهينة الفصل الثالث
٤	٤	٤	٤
حل المعادلات والمتباينات الأسية	خصائص اللوغاريتمات	اللوغاريتمات العشرية	المتطابقات المثلثية
٥	٥	٥	٥
حل المعادلات والمتباينات الأسية	خصائص اللوغاريتمات	معمل الحاسبة البيانية:حل المعادلات والمتباينات اللوغاريتمية	المتطابقات المثلثية
الأسبوع ٩ (٣-٢٧ / ٤-٢)	الأسبوع ١٠ (٤-٥ / ٤-٩)	الأسبوع ١١ (٤-١٢ / ٤-١٦)	الأسبوع ١٢ (٤-١٩ / ٤-٢٣)
١	١	١	١
إثبات صحة المتطابقات المثلثية	المتطابقات المثلثية لضعف الزاوية ونصفها	القطوع المكافئة	القطوع الزائدة
٢	٢	٢	٢
إثبات صحة المتطابقات المثلثية	المتطابقات المثلثية لضعف الزاوية ونصفها	القطوع المكافئة	القطوع الزائدة
٣	٣	٣	٣
المتطابقات المثلثية لمجموع زاويتين والفرق بينهما	معمل الحاسبة البيانية:حل المعادلات المثلثية	القطوع الناقصة و الدوائر	تحديد أنواع القطوع المخروطية معمل الحاسبة البيانية:أنظمة المعادلات والمتباينات غير الخطية
٤	٤	٤	٤
المتطابقات المثلثية لمجموع زاويتين والفرق بينهما	حل المعادلات المثلثية	القطوع الناقصة و الدوائر	تحديد أنواع القطوع المخروطية اختبار الفصل الرابع
٥	٥	٥	٥
اختبار منتصف الفصل	اختبار الفصل الثالث تهينة الفصل الرابع	إجازة اسبوع مطولة ١٦ - ٤	مراجعة

وبداية اختبارات الفصل الدراسي الأول ٢٦-٤-١٤٤٤ هـ وبداية إجازة الفصل الدراسي الأول بنهاية دوام يوم الخميس ٣٠-٤-١٤٤٤ هـ