

تو عرب

منتدى تو عرب التعليمي

[www.arabia2.com/vb](http://www.arabia2.com/vb)

موقع تو عرب التعليمي

[www.arabia2.com/vb](http://www.arabia2.com/vb)

توزيع مقررات الرياضيات المرحلة ( المتوسطة ) الصف ( ٣م تحفيظ ) الفصل (الأول) للعام الدراسي ( ١٤٤١/ ١٤٤٢ هـ )

الأسبوع (٤) ٢/٣ - ٢/٧			الأسبوع (٣) ١/٢٥ - ١/٢٩			الأسبوع (٢) ١/١٨ - ١/٢٢			الأسبوع (١) ١/١١ - ١/١٥		
ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس
١	الأحد		١	الأحد		١	الأحد	-	١	الأحد	
٢	الاثنين	تابع حل المعادلات التي تحتوي متغيراً في طرفها	٢	الاثنين	معمل الجبر: حل المعادلات المتعددة الخطوات	٢	الاثنين	مقدمة وتهيئة للفصل الأول - المعادلات	٢	الاثنين	معالجة الفاقد التعليمي ( ما تم دراسته في الفصل الدراسي الثاني العام الماضي )
٣	الثلاثاء	حل المعادلات التي تتضمن القيمة المطلقة	٣	الثلاثاء	حل المعادلات المتعددة الخطوات	٣	الثلاثاء	معمل الجبر: حل المعادلات	٣	الثلاثاء	
٤	الأربعاء	إجازة اليوم الوطني	٤	الأربعاء		٤	الأربعاء		٤	الأربعاء	-
٥	الخميس	إجازة اليوم الوطني	٥	الخميس	حل المعادلات التي تحتوي متغيراً في طرفها	٥	الخميس	حل المعادلات ذات الخطوة الواحدة	٥	الخميس	معالجة الفاقد التعليمي ( ما تم دراسته في الفصل الدراسي الثاني العام الماضي )
الأسبوع (٨) ٣/١ - ٣/٥			الأسبوع (٧) ٢/٢٤ - ٢/٢٨			الأسبوع (٦) ٢/١٧ - ٢/٢١			الأسبوع (٥) ٢/١٠ - ٢/١٤		
ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس
١	الأحد		١	الأحد		١	الأحد		١	الأحد	
٢	الاثنين	مقدمة وتهيئة للفصل الثالث	٢	الاثنين	حل المعادلات الخطية بيانياً	٢	الاثنين	الدوال	٢	الاثنين	تابع حل المعادلات التي تتضمن القيمة المطلقة
٣	الثلاثاء	تمثيل المعادلات المكتوبة بصيغة الميل والمقطع بيانياً	٣	الثلاثاء	تابع حل المعادلات الخطية بيانياً	٣	الثلاثاء	تمثيل المعادلات الخطية بيانياً	٣	الثلاثاء	مقدمة وتهيئة للفصل الثاني
٤	الأربعاء		٤	الأربعاء		٤	الأربعاء		٤	الأربعاء	
٥	الخميس	تابع تمثيل المعادلات المكتوبة بصيغة الميل والمقطع بيانياً	٥	الخميس	معدل التغير والميل	٥	الخميس	تابع تمثيل المعادلات الخطية بيانياً	٥	الخميس	العلاقات
الأسبوع (١٢) ٣/٢٩ - ٤/٤			الأسبوع (١١) ٣/٢٢ - ٣/٢٦			الأسبوع (١٠) ٣/١٥ - ٣/١٩			الأسبوع (٩) ٣/٨ - ٣/١٢		
ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس
١	الأحد		١	الأحد		١	الأحد		١	الأحد	
٢	الاثنين	تابع حل المتباينات المركبة	٢	الاثنين	حل المتباينات المتعددة الخطوات	٢	الاثنين	المستقيمات المتوازية والمستقيمات المتعامدة	٢	الاثنين	كتابة المعادلات بصيغة الميل والمقطع بيانياً
٣	الثلاثاء	حل المتباينات التي تتضمن القيمة المطلقة	٣	الثلاثاء	معمل الجبر: قراءة العبارات المركبة	٣	الثلاثاء	تابع المستقيمات المتوازية والمستقيمات المتعامدة	٣	الثلاثاء	تابع كتابة المعادلات بصيغة الميل والمقطع بيانياً
٤	الأربعاء		٤	الأربعاء		٤	الأربعاء		٤	الأربعاء	
٥	الخميس	تابع حل المتباينات التي تتضمن القيمة المطلقة	٥	الخميس	حل المتباينات المركبة	٥	الخميس	مقدمة وتهيئة للفصل الرابع	٥	الخميس	تابع كتابة المعادلات بصيغة الميل والمقطع بيانياً
الأسبوع (١٦) ٥/٢ - ٥/٢٨			الأسبوع (١٥) ٤/٢١ - ٤/٢٥			الأسبوع (١٤) ٤/١٤ - ٤/١٨			الأسبوع (١٣) ٤/٧ - ٤/١١		
ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس
١	الأحد		١	الأحد		١	الأحد		١	الأحد	
٢	الاثنين	مراجعة لما تم دراسته في الفصل (٣)	٢	الاثنين	تابع حل نظام من معادلتين خطيتين بالحذف باستعمال الضرب	٢	الاثنين	حل نظام من معادلتين خطيتين بالتعويض	٢	الاثنين	مقدمة وتهيئة للفصل الخامس
٣	الثلاثاء	مراجعة لما تم دراسته في الفصل (٤)	٣	الثلاثاء	مراجعة لما تم دراسته في الفصل (١)	٣	الثلاثاء	تابع حل نظام من معادلتين خطيتين بالتعويض	٣	الثلاثاء	حل نظام من معادلتين خطيتين بيانياً
٤	الأربعاء		٤	الأربعاء		٤	الأربعاء		٤	الأربعاء	
٥	الخميس	مراجعة لما تم دراسته في الفصل (٥)	٥	الخميس	مراجعة لما تم دراسته في الفصل (٢)	٥	الخميس	حل نظام من معادلتين خطيتين بالحذف باستعمال الضرب	٥	الخميس	تابع حل نظام من معادلتين خطيتين بيانياً
اختبارات الفصل الأول						الأسبوع (١٧) ٥/٥ - ٥/٩					
اختبارات الفصل الأول						الأسبوع (١٨) ٥/١٢ - ٥/١٦					



## توزيع مقر الرياضيات المرحلة ( المتوسطة ) الصف ( ٣ م ) عام الفصل (الأول) العام ( ١٤٤١ / ١٤٤٢ )

الأسبوع (٤) ٢/٧ - ٢/٣			الأسبوع (٣) ١/٢٥ - ١/٢٩			الأسبوع (٢) ١/١٨ - ١/٢٢			الأسبوع (١) ١/١١ - ١/١٥		
ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس
١	الأحد	تابع حل المعادلات التي تحتوي متغيراً في طرفها	١	الأحد	معمل الجبر: حل المعادلات المتعددة الخطوات	١	الأحد	مقدمة وتهيئة للفصل الأول	١	الأحد	معالجة الفاقد التعليمي ( ما تم دراسته في الفصل الدراسي الثاني العام الماضي )
٢	الاثنين	حل المعادلات التي تتضمن القيمة المطلقة	٢	الاثنين	حل المعادلات المتعددة الخطوات	٢	الاثنين	المعادلات	٢	الاثنين	
٣	الثلاثاء	تابع حل المعادلات التي تتضمن القيمة المطلقة	٣	الثلاثاء	تابع حل المعادلات المتعددة الخطوات	٣	الثلاثاء	معمل الجبر: حل المعادلات	٣	الثلاثاء	
٤	الأربعاء	إجازة اليوم الوطني	٤	الأربعاء	حل المعادلات التي تحتوي متغيراً في طرفها	٤	الأربعاء	حل المعادلات ذات الخطوة الواحدة	٤	الأربعاء	
٥	الخميس	إجازة اليوم الوطني	٥	الخميس	تابع حل المعادلات التي تحتوي متغيراً في طرفها	٥	الخميس	تابع حل المعادلات ذات الخطوة الواحدة	٥	الخميس	
الأسبوع (٨) ٣/٥ - ٣/١			الأسبوع (٧) ٢/٢٤ - ٢/٢٨			الأسبوع (٦) ٢/١٧ - ٢/٢١			الأسبوع (٥) ٢/١٠ - ٢/١٤		
ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس
١	الأحد	تمثيل المعادلات المكتوبة بصيغة الميل والمقطع بيانياً	١	الأحد	معدل التغير والميل	١	الأحد	تمثيل المعادلات الخطية بيانياً	١	الأحد	مقدمة وتهيئة للفصل الثاني
٢	الاثنين	تابع تمثيل المعادلات المكتوبة بصيغة الميل والمقطع بيانياً	٢	الاثنين	تابع معدل التغير والميل	٢	الاثنين	تابع تمثيل المعادلات الخطية بيانياً	٢	الاثنين	العلاقات
٣	الثلاثاء	كتابة المعادلات بصيغة الميل والمقطع	٣	الثلاثاء	المتتابعات الحسابية كدوال خطية	٣	الثلاثاء	تابع تمثيل المعادلات الخطية بيانياً	٣	الثلاثاء	تابع العلاقات
٤	الأربعاء	تابع كتابة المعادلات بصيغة الميل والمقطع	٤	الأربعاء	تابع المتتابعات الحسابية كدوال خطية	٤	الأربعاء	حل المعادلات الخطية بيانياً	٤	الأربعاء	الدوال
٥	الخميس	تابع كتابة المعادلات بصيغة الميل والمقطع	٥	الخميس	مقدمة وتهيئة للفصل الثالث	٥	الخميس	تابع حل المعادلات الخطية بيانياً	٥	الخميس	تابع الدوال
الأسبوع (١٢) ٤/٤ - ٣/٢٩			الأسبوع (١١) ٣/٢٢ - ٣/٢٦			الأسبوع (١٠) ٣/١٥ - ٣/١٩			الأسبوع (٩) ٣/٨ - ٣/١٢		
ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس
١	الأحد	تابع حل المتباينات المركبة	١	الأحد	حل المتباينات المتعددة الخطوات	١	الأحد	مقدمة وتهيئة للفصل الرابع	١	الأحد	كتابة المعادلات بصيغة الميل ونقطة
٢	الاثنين	حل المتباينات التي تتضمن القيمة المطلقة	٢	الاثنين	تابع حل المتباينات المتعددة الخطوات	٢	الاثنين	حل المتباينات بالجمع أو الطرح	٢	الاثنين	تابع كتابة المعادلات بصيغة الميل ونقطة
٣	الثلاثاء	تابع حل المتباينات التي تتضمن القيمة المطلقة	٣	الثلاثاء	معمل الجبر: قراءة العبارات المركبة	٣	الثلاثاء	معمل الجبر: حل المتباينات	٣	الثلاثاء	المستقيمات المتوازية والمستقيمات المتعامدة
٤	الأربعاء	مقدمة وتهيئة للفصل الخامس	٤	الأربعاء	تابع معمل الجبر: قراءة العبارات المركبة	٤	الأربعاء	حل المتباينات بالضرب أو القسمة	٤	الأربعاء	تابع المستقيمات المتوازية والمستقيمات المتعامدة
٥	الخميس	حل نظام من معادلتين خطيتين بيانياً	٥	الخميس	حل المتباينات المركبة	٥	الخميس	حل المتباينات بالضرب أو القسمة	٥	الخميس	تابع المستقيمات المتوازية والمستقيمات المتعامدة
الأسبوع (١٦) ٥/٢ - ٤/٢٨			الأسبوع (١٥) ٤/٢١ - ٤/٢٥			الأسبوع (١٤) ٤/١٤ - ٤/١٨			الأسبوع (١٣) ٤/٧ - ٤/١١		
ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس	ح	اليوم	الدرس
١	الأحد	استكمال مراجعة الفصل (٣)	١	الأحد	مراجعة لما تم دراسته في الفصل (١)	١	الأحد	تابع حل نظام من معادلتين خطيتين بالحذف باستعمال الجمع أو الطرح	١	الأحد	تابع حل نظام من معادلتين خطيتين بيانياً
٢	الاثنين	مراجعة لما تم دراسته في الفصل (٤)	٢	الاثنين	استكمال مراجعة الفصل (١)	٢	الاثنين	حل نظام من معادلتين خطيتين بالحذف باستعمال الضرب	٢	الاثنين	معمل الحاسبة البيانية: حل نظام من معادلتين خطيتين بيانياً
٣	الثلاثاء	استكمال مراجعة الفصل (٤)	٣	الثلاثاء	مراجعة لما تم دراسته في الفصل (٢)	٣	الثلاثاء	تابع حل نظام من معادلتين خطيتين بالحذف باستعمال الضرب	٣	الثلاثاء	حل نظام من معادلتين خطيتين بالتعويض
٤	الأربعاء	مراجعة لما تم دراسته في الفصل (٥)	٤	الأربعاء	استكمال مراجعة الفصل (٢)	٤	الأربعاء	تطبيقات على النظام المكون من معادلتين خطيتين	٤	الأربعاء	تابع حل نظام من معادلتين خطيتين بالتعويض
٥	الخميس	استكمال مراجعة الفصل (٥)	٥	الخميس	مراجعة لما تم دراسته في الفصل (٣)	٥	الخميس	تابع تطبيقات على النظام المكون من معادلتين خطيتين	٥	الخميس	حل نظام من معادلتين خطيتين بالحذف باستعمال الجمع أو الطرح
اختبارات الفصل الأول						الأسبوع (١٧) ٥/٥ - ٥/٩					
اختبارات الفصل الأول						الأسبوع (١٨) ٥/١٢ - ٥/١٦					