



SAEED ACADEMY

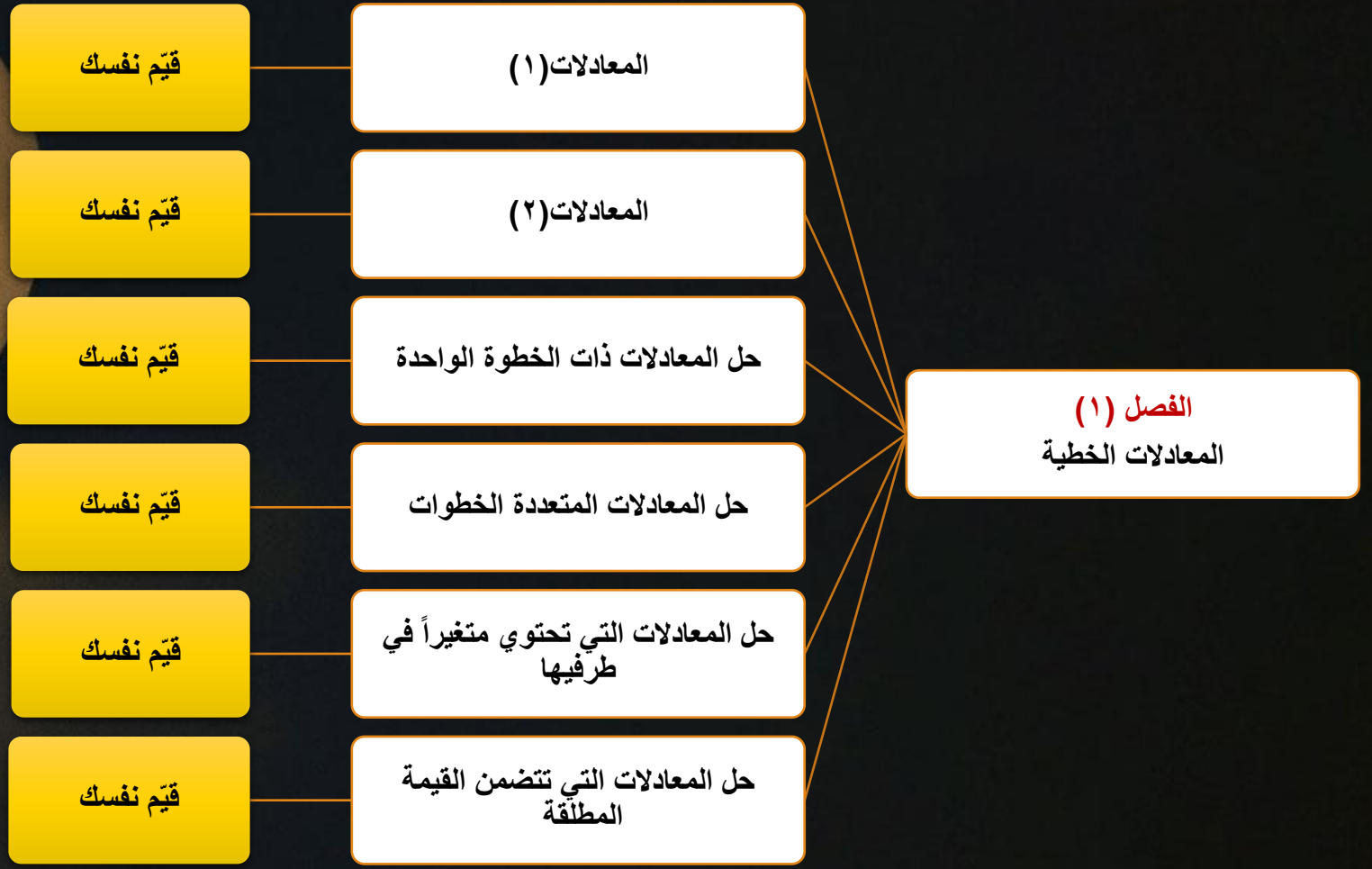
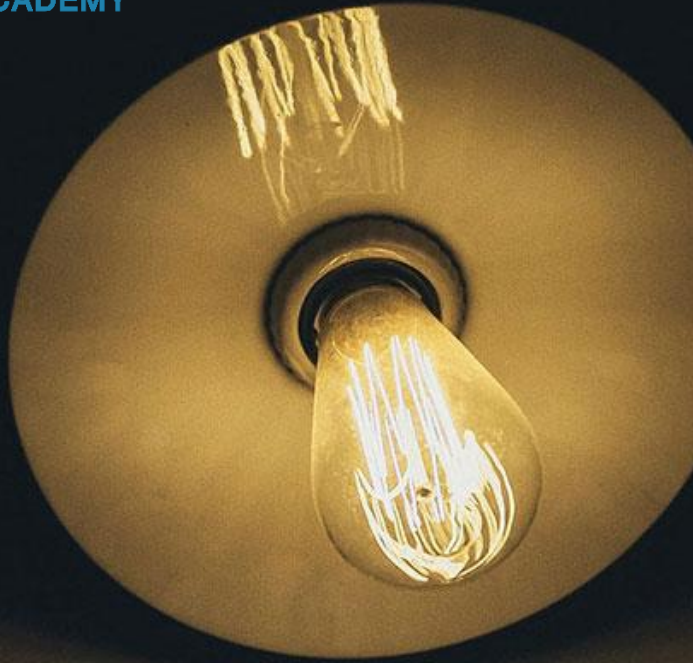


شرح دروس الرياضيات – الثالث المتوسط الجزء الأول

ملف تفاعلي-اضغط على عنوان الدرس



أ. سعيد الشلوي





قيّم نفسك

العلاقات

قيّم نفسك

الدوال (١)

قيّم نفسك

الدوال (٢)

قيّم نفسك

الدوال (٣)

قيّم نفسك

تمثيل المعادلات الخطية
بيانياً (١)

قيّم نفسك

تمثيل المعادلات الخطية
بيانياً (٢)

قيّم نفسك

حل المعادلات الخطية
بيانياً (١)

قيّم نفسك

حل المعادلات الخطية
بيانياً (٢)

قيّم نفسك

معدل التغير والميل (١)

قيّم نفسك

معدل التغير والميل (٢)

قيّم نفسك

المتتابعات الحسابية كدوال
خطية (١)

قيّم نفسك

المتتابعات الحسابية كدوال
خطية (٢)

الفصل (٢)
العلاقات والدوال الخطية





قيّم نفسك

تمثيل المعادلات المكتوبة بصيغة الميل والمقطع بيانياً (١)

قيّم نفسك

تمثيل المعادلات المكتوبة بصيغة الميل والمقطع بيانياً (٢)

قيّم نفسك

كتابة المعادلات بصيغة الميل والمقطع (١)

قيّم نفسك

كتابة المعادلات بصيغة الميل والمقطع (٢)

قيّم نفسك

كتابة المعادلات بصيغة الميل ونقطة

قيّم نفسك

المستقيمات المتوازية والمستقيمات المتعامدة (١)

قيّم نفسك

المستقيمات المتوازية والمستقيمات المتعامدة (٢)

الفصل (٣)
الدوال الخطية





قيّم نفسك

حل المتباينات بالجمع أو الطرح

قيّم نفسك

حل المتباينات بالضرب أو القسمة

قيّم نفسك

حل المتباينات المتعددة الخطوات (١)

قيّم نفسك

حل المتباينات المتعددة الخطوات (٢)

قيّم نفسك

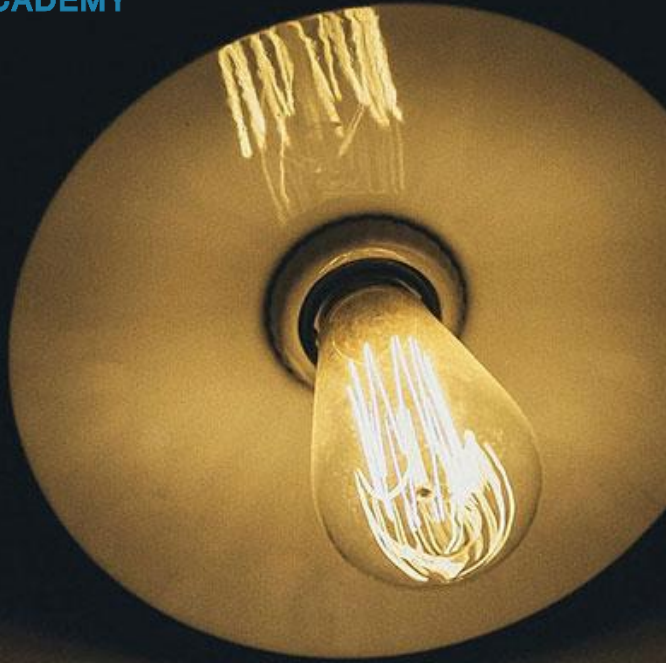
حل المتباينات المركبة

قيّم نفسك

حل المتباينات التي تتضمن القيمة المطلقة

الفصل (٤)
المتباينات الخطية





قيّم نفسك

حل نظام من معادلتين خطيتين بيانياً (١)

قيّم نفسك

حل نظام من معادلتين خطيتين بيانياً (٢)

قيّم نفسك

حل نظام من معادلتين خطيتين بالتعويض (١)

قيّم نفسك

حل نظام من معادلتين خطيتين بالتعويض (٢)

قيّم نفسك

حل نظام من معادلتين خطيتين بالتعويض (٣)

قيّم نفسك

حل نظام من معادلتين خطيتين بالحذف باستعمال الجمع أو الطرح (١)

قيّم نفسك

حل نظام من معادلتين خطيتين بالحذف باستعمال الجمع أو الطرح (٢)

قيّم نفسك

حل نظام من معادلتين خطيتين بالحذف باستعمال الضرب (١)

قيّم نفسك

حل نظام من معادلتين خطيتين بالحذف باستعمال الضرب (٢)

قيّم نفسك

تطبيقات على النظام المكون من معادلتين خطيتين (١)

قيّم نفسك

تطبيقات على النظام المكون من معادلتين خطيتين (٢)

الفصل (٥)

أنظمة المعادلات الخطية