

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 المستوى الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/10>

* للحصول على أوراق المستوى الأول في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/10math>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد المستوى الأول في مادة رياضيات الخاصة بالفصل الأول اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/10math1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للمستوى الأول اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade10>

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

<https://t.me/sacourse>

توزيع مادة (الرياضيات 1) نظام المقررات - العام الدراسي (1441 هـ)

الأسبوع الأول	الأسبوع الثاني	الأسبوع الثالث	الأسبوع الرابع	الأسبوع الخامس	الأسبوع السادس
(1/6 — 1/2)	(1/13 — 1/9)	(1/20 — 1/16)	(1/27 — 1/23)	(2/4 — 1/30)	(2/11 — 2/7)
التهينة 1 التبرير والبرهان التبرير الإستقرائي والتخمين المنطق	العبارات الشرطية معمل الهندسة: العبارات الشرطية الثنائية التبرير الإستنتاجي	المسلّمات والبراهين الحرة البرهان الجبري	إثبات علاقات بين القطع المستقيمة إثبات علاقات بين الزوايا	اختبار ومراجعة الفصل التهينة 2 التوازي والتعامد المستقيمان والقاطع	معمل برمجيات الهندسة الزوايا والمستقيمات المتوازية
الأسبوع السابع	الأسبوع الثامن	الأسبوع التاسع	الأسبوع العاشر	الأسبوع الحادي عشر	الأسبوع الثاني عشر
(2/18 — 2/14)	(2/25 — 2/21)	(3/3 — 2/28)	(3/10 — 3/6)	(3/17 — 3/13)	(3/24 — 3/20)
إثبات توازي المستقيمين ميل المستقيم	صيغ معادلة المستقيم معمل الهندسة: معادلة العمود المنصف الأعمدة والمسافة	اختبار ومراجعة الفصل التهينة 3: المثلثات المتطابقة تصنيف المثلثات	معمل الهندسة زوايا المثلثات المثلثات المتطابقة	إثبات تطابق المثلثات sas، sss إثبات تطابق المثلثات asa، aas	معمل الهندسة: تطابق المثلثات القائمة المثلثات متطابقة الضلعين والمثلثات متطابقة الأضلاع المثلثات والبرهان الإحداثي
الأسبوع الثالث عشر	الأسبوع الرابع عشر	الأسبوع الخامس عشر	الأسبوع السادس عشر	الأسبوع السابع عشر	الأسبوع الثامن عشر
(4/1 — 3/27)	(4/8 — 4/4)	(4/15 — 4/11)	(4/22 — 4/18)	(4/29 — 4/25)	(5/7 — 5/3)
اختبار ومراجعة الفصل التهينة 4: العلاقات في المثلث المنصفات في المثلث	القطع المتوسطة والإرتفاعات في المثلث المتباينات في المثلث	البرهان غير المباشر متباينة المثلث المتباينات في مثلثين	اختبار ومراجعة	اختبارات الفصل الدراسي الاول	
معلم المادة :	مدير المدرسة :	المشرف التربوي :			