

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف العاشر المتقدم اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/13>

* للحصول على جميع أوراق الصف العاشر المتقدم في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/13>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف العاشر المتقدم في مادة رياضيات الخاصة بـ اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/13>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف العاشر المتقدم اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/grade13>

للتحدث إلى بوت المناهج على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/almanahj_bot

الصف العاشر متقدم

الدرس	الوحدة	عدد الحصص	أسبوع
General Guidelines	Reveal Math Program	0	0
Guide for Teachers		0	
Guide for Students		0	
Scope & Sequence 2021 - 2022		0	
ALEKS - الرياضيات	Interactive & Distance Learning - English content	0	

الصف العاشر تطبيقي

الدرس	الوحدة	عدد الحصص	أسبوع	
1-1 المسلمات والبراهين الحرة	الوحدة 1: التبرير والبرهان			
1-3 إثبات العلاقات بين الزوايا				
2-6 المتعامدات والمسافة		الوحدة 2: المستقيمات المتوازية والمتقاطعة		
3-1 تصنيف المثلثات	الوحدة 3: المثلثات المتطابقة			
3-6 المثلثات متساوية الساقين ومتساوية الأضلاع				
3-9 مساحة متوازي الأضلاع والمثلث				
ALEKS – الرياضيات	التعلم التفاعلي و عن بعد - محتوى عربي	0		0
1-0 التبرير والبرهان - الوحدة التفاعلية		0		
2-0 المستقيمات المتوازية والمتقاطعة - الوحدة التفاعلية		0		
3-0 المثلثات المتطابقة - الوحدة التفاعلية		0		
LS4UAE - MATHEMATICAL LITERACY REOURCES		0		
كتاب الطالب للصف العاشر التطبيقي T1	كتاب الطالب الفصل الدراسي الأول	0		
1-2 البرهان الجبري	الوحدة 1: التبرير والبرهان	0		
2-1 المستقيمات المتوازية والمتقاطعة	الوحدة 2: المستقيمات المتوازية والمتقاطعة	0		
2-2 الزوايا والمستقيمات المتوازية		0		
2-3 ميل الخط المستقيم		0		
2-4 معادلات المستقيم		0		
2-5 إثبات توازي المستقيمات		0		
3-2 زوايا المثلثات	الوحدة 3: المثلثات المتطابقة	0		
3-3 المثلثات المتطابقة		0		
3-4 إثبات تطابق المثلثات: SAS، SSS		0		
3-5 إثبات تطابق المثلثات: ASA، SAA		0		
3-7 تحويلات التطابق		0		
3-8 المثلثات والبرهان الإحداثي		0		