

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الهيكل الوزاري الجديد منهج ريفيل المسار المتقدم

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف التاسع المتقدم ← رياضيات ← الفصل الثالث ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 11:35:14 2024-05-15

التواصل الاجتماعي بحسب الصف التاسع المتقدم



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف التاسع المتقدم"

روابط مواد الصف التاسع المتقدم على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع المتقدم والمادة رياضيات في الفصل الثالث

الهيكل الوزاري الجديد منهج ريفيل المسار المتقدم	1
أسئلة حول الوحدة الثانية عشرة المستقيمات المتوازية والمتعامدة	2
كتاب الطالب منهج ريفيل	3
حل أسئلة الامتحان النهائي الالكتروني ريفيل	4
أسئلة الامتحان النهائي الالكتروني ريفيل	5

Academic Year	2023/2024
العام الدراسي	
Term	3
الفصل	
Subject	Mathematics/Reveal
المادة	الرياضيات / ريفيل
Grade	9
الصف	
Stream	Advanced
المنهج	
Number of MCQ	15
عدد الأسئلة الموضوعية	
Marks of MCQ	4
درجة الأسئلة الموضوعية	
Number of FRQ	6
عدد الأسئلة المقالية	
Marks per FRQ	(5-10)
الدرجات للأسئلة المقالية	
Type of All Questions	MCQ/ الأسئلة الموضوعية FRQ/ الأسئلة المقالية
نوع كافة الأسئلة	
Maximum Overall Grade	100
الدرجة القصوى الممكنة	
Exam Duration	150 minutes
مدة الامتحان -	
Mode of Implementation	Paper-Based
طريقة التطبيق -	
Calculator	Allowed
الآلة الحاسبة	مسموحة

Question*	Learning Outcome/Performance Criteria**	Reference(s) in the Student Book (English Version)	
		المراجع في كتاب الطالب (النسخة الإنجليزية)	Page
السؤال*	نتائج التعلم / معايير الأداء**	Example/Exercise مثال/تمرين	الصفحة
الأسئلة الموضوعية - MCQ	1	Statements, Conditionals, and Biconditionals	(1-6) 717
	2	Proving Angle Relationships	(1-10) 753,754
	3	Reflections	(1-6) 801
	4	Slope and Equations of Lines	(10-15) 771
	5	Angles of Triangles	(5-8) 843
	6	Proving Triangles Congruent – ASA, AAS	(1-6) 867
	7	Conjectures and Counterexamples.	(1-8) 707
	8	Parallel Lines and Transversals	(8-19) 761
	9	Slope and Equations of Lines	(22-27) 772
	10	Perpendiculars and Distance	(9-20) 790
	11	Proving Lines Parallel	(1-6) 779
	12	Symmetry	EX 3 828
	13	Translations	(8-14) 806
	14	Angles of Triangles	(1-6) 843
	15	Symmetry	(1-7) 829
الأسئلة المقالية - FRQ	16	Proving Triangles Congruent – SSS, SAS	(17-20) 861
	17	Proving Angle Relationships	(11-15) 754
	18	Proving Triangles Congruent – ASA, AAS	(10-15) 868,869
	19	Rotations	(6-12) 809, 810
	20	Congruent Triangles	(12-16) 852
	21	Proving Angle Relationships	(16-18) 754
*	Questions might appear in a different order in the actual exam.		
*			قد تظهر الأسئلة بترتيب مختلف في الامتحان الفعلي.
**	As it appears in the textbook, LMS, and (Main_IP).		
**			كما وردت في كتاب الطالب و LMS والخطة الفصلية .