

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الهيكل الوزاري الجديد منهج ريفيل المسار المتقدم

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الثامن ← رياضيات ← الفصل الثالث ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 06:50:08 2024-05-17

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثامن



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف الثامن"

روابط مواد الصف الثامن على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثامن والمادة رياضيات في الفصل الثالث

[الهيكل الوزاري الجديد منهج بريدج المسار العام](#)

1

[الدروس المقررة في المادة منهج بريدج بعد التعديل](#)

2

[بوربوينت شرح الدرس الرابع إثبات العلاقات بين القطع المستقيمة من الوحدة العاشرة مع حل التدريبات](#)

3

[بوربوينت شرح الدرس الثالث المسافة ونقاط المنتصف من الوحدة العاشرة مع حل التدريبات](#)

4

المزيد من الملفات بحسب الصف الثامن والمادة رياضيات في الفصل الثالث

[يوربوينت شرح الدرس الثاني القياس الخطي من الوحدة العاشرة مع حل التدريبات](#)

5

Academic Year	2023/2024
العام الدراسي	
Term	3
الطرم	
Subject	Mathematics/Reveal
المادة	الرياضيات/يرفيل
Grade	8
الصف	
Stream	Advanced
المسار	المتقدم
Number of MCQ	15
عدد الأسئلة الموضوعية	
Marks of MCQ	4
درجة الأسئلة الموضوعية	
Number of FRQ	5
عدد الأسئلة المقالية	
Marks per FRQ	(7-9)
الدرجات لأئلة المقالية	
Type of All Questions	MCQ/ الأسئلة الموضوعية FRQ/ الأسئلة المقالية
نوع أسئلة الأسئلة	
Maximum Overall Grade	100
الدرجة القصوى الممكنة	
Exam Duration	150 minutes
مدة الامتحان	
Mode of Implementation	SwiftAssess & Paper-Based
طريقة التطبيق	
Calculator	Not Allowed
الآلة الحاسبة	غير مسموحة

Question*	Lesson**	Reference(s) in the Student Book (Arabic Version)	
		Example/Exercise مثال/تمرين	Page الصفحة
الأسئلة الموضوعية - MCQ	1	Congruence and Transformations	1 - 4 491
	2	Congruence and Corresponding Parts	1 - 6 499
	3	Similarity and Transformations	1 - 5 511
	4	Similarity and Corresponding Parts	1 - 4 521
	5	Similarity and Corresponding Parts	1 - 4 521
	6	Indirect Measurement	1 - 6 527
	7	Indirect Measurement	1 - 6 527
	8	Volume of Cylinders	1 - 4 541
	9	Volume of Cones	1 - 8 549
	10	Volume of Spheres	1 - 6 557
	11	Volume of Spheres	1 - 6 557
	12	Scatter Plots	1 - 3 589
	13	Draw Lines of Fit	1 - 4 597
	14	Two-Wat Tables	1 - 3 617
	15	Two-Way Tables	1 - 3 617
الأسئلة المقالية - FRQ	16	Similarity and Corresponding Parts	1 - 3 491 5 - 7 499 - 500
	17	Similarity and Corresponding Parts	5 - 9 521 - 522
	18	Volume of Cones	9 - 13 542
	19	Volume of Spheres	1 - 8 557
	20	Draw Lines of Fit	1 - 4 597
*	Questions might appear in a different order in the actual exam, or on the exam paper in the case of G3, G4 and G5.		
*	قد تظهر الأسئلة بترتيب مختلف في الامتحان الفعلي، أو على ورقة الامتحان في حالة الصفوف G3، G4 و G5		
**	As it appears in the textbook, LMS, and (Main_IP).		
**	كما وُجدت في كتاب الطالب وLMS والخطة الفصلية.		