

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



## الهيكل الوزاري الجديد منهج ريفيل المسار العام

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج الإماراتية](#) ⇨ [الصف الخامس](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثالث](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 10:34:09 2024-05-15

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف الخامس"

## روابط مواد الصف الخامس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

## المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثالث

[حل الوحدة الرابعة عشرة Thinking Algebraic التفكير الجبري](#)  
منهج ريفيل

1

[حل الوحدة الثالثة عشرة Geometry الهندسة منهج ريفيل](#)

2

[حل الوحدة الثانية عشرة data and Measurement القياس](#)  
والبيانات منهج ريفيل

3

[كتاب الطالب منهج ريفيل](#)

4

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

5

---

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثالث

Academic Year السنة الدراسية	2023/2024
Term الفصل	3
Subject المادة	Mathematics/Reveal الرياضيات/رېڤيل
Grade الصف	5
Stream المسار	General العام
Number of MCQ عدد الأسئلة الموضوعية	15
Marks of MCQ درجة الأسئلة الموضوعية	4
Number of FRQ عدد الأسئلة المقالية	5
Marks per FRQ الدرجات للأسئلة المقالية	(7-9)
Type of All Questions نوع كافة الأسئلة	MCQ/ الأسئلة الموضوعية FRQ/ الأسئلة المقالية
Maximum Overall Grade الدرجة القصوى الممكنة	100
Exam Duration - امتحان مدة الامتحان	150 minutes
Mode of Implementation - طريقة التطبيق	Paper-Based
Calculator الآلة الحاسبة	Not Allowed غير مسموحة

Question* السؤال	Lesson Name** اسم الدرس	Reference(s) in the Student Book ( English Version) المرجع في كتاب الطالب (النسخة الإنجليزية)	
		Example/Exercise مثال/تمرين	Page الصفحة
1	a) Solve Problems Involving Division	(1-6)	135
		(8-12)	136
	b) Divide Whole Numbers by Unit Fractions	(10,11)	143
		(12-14)	144
2	a) Represent Division of Unit Fractions by Non-Zero Whole Numbers	(1-6)	147
	b) Divide Unit Fractions by Non-Zero Whole Numbers	(10-12)	152
3	Solve Multi-Step Problems Involving Measurement Units	(1-6)	177
		(7-10)	178
4	Plot Ordered Pairs on the Coordinate Plane	(1-8)	203
		(9-13)	204
5	Numerical Patterns	Learn	246
		(1-8)	247
		(9-12)	248
6	Relate Fractions to Division	(2-7)	131
		(10-12)	132
7	Represent Division of Whole Numbers by Unit Fractions	(1-8)	139
		12	160
8	Divide Whole Numbers by Unit Fractions	(1-9)	143
		(15-17)	161
9	Solve Problems Involving Fractions	(1-6)	157
		(7-10)	158
10	Convert Customary Units	(1-10)	169
		(11-15)	170
11	Convert Metric Units	(9,10)	173
		(11-15)	174
12	Understand the Coordinate Plane	(1-7)	199
		(8-10)	200
13	Represent Problems on a Coordinate Plane	Learn	206
		(1-6)	207
		(7-11)	208
14	Classify Triangles by Properties	(1-8)	211
		(9-13)	212
15	Properties of Quadrilaterals	Learn	214
		(1-8)	215
16	Classify Quadrilaterals by Properties	(1-8)	221
		(9-12)	222
17	Write Numerical Expressions	(1-8)	233
		(10,14)	258
		(21,23)	259
18	Evaluate Numerical Expressions	Learn	240
		(1-4)	241
19	Evaluate Numerical Expressions	(5-10)	241
		(11,12)	242
20	Relate Numerical Patterns	(1-6)	251
		(7-10)	252
* Questions might appear in a different order in the actual exam, or on the exam paper. قد تظهر الأسئلة بترتيب مختلف في الامتحان الفعلي، أو على ورقة الامتحان.			
** As it appears in the textbook, and LMS. كما وردت في كتاب الطالب و LMS.			