

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الهيكل الوزاري الجديد المسار العام منهج ريفيل

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الخامس ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-10-30 09:39:59

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة في الفصل الأول

Academic Year السنة الدراسية	2024/2025
Term الفصل	1
Subject المادة	Mathematics/Reveal الرياضيات/ريفييل
Grade الصف	5
Stream المسار	General العامة
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 الأسئلة المقالية	(6-13)
Type of All Questions نوع كافة الأسئلة	الأسئلة الموضوعية / MCQ الأسئلة المقالية / FRQ
Maximum Overall Grade الدرجة القصوى الممكنة	100
Exam Duration - مدة الامتحان	150 minutes
Mode of Implementation - ريقة 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	Solve Problems involving Volume	(1-4)	53	
		(5-8)	54	
	2	a) Read and Write Decimals	Learn (1-12)	72
		b) Compare Decimals	(1-9)	77
	3	Represent Subtraction of Tenths and Hundredths	(1-8)	117
			11	129
	4	Use Partial Products to Multiply Multi-Digit Factors	(1-8)	153
			11	166
	5	a) Patterns When Multiplying Decimals by Powers of 10	(1-7)	175
		b) Generalizations About Multiplying Decimals	(1-11)	193
		7	200	
c) Relate Multiplication and Division of Multi-Digit Numbers		(1-10)	217	
		7	238	
6	Use Formulas to Determine Volume	(1-7)	43	
		7	56	
7	Determine the Volume of Composite Figures	Work Together	48	
		(1-5)	49	
		12,13	57	
8	Extend Place Value to Decimals	(1-8)	69	
		(9-12)	70	
9	Use Place Value to Round Decimals	(1-10)	83	
		10,11	86	
10	Represent Addition of Decimals	(1-10)	101	
		7	128	
11	Strategies to Add Decimals	(1-6)	109	
		8	128	
12	Represent Subtraction of Decimals	Learn	112	
		(1-7)	113	
13	Strategies to Subtract Decimals	(1-8)	121	
		13	129	
14	Patterns When Multiplying a Whole Number by Powers of 10	(1-13)	141	
		(14-16)	142	
15	Estimate Products of Multi-Digit Factors	(1-9)	145	
		(10-12)	146	
16	Use Area Models to Multiply Multi-Digit Factors	Learn	148	
		(1-8)	149	
17	Represent Multiplication of Decimals	(1-4)	183	
		15	201	
18	Explain Strategies to Multiply Decimals	(1-7)	197	
		8,12	200	
19	Division Patterns with Multi-Digit Numbers	(1-10)	209	
		6,12	238	
20	Estimate Quotients	(1-9)	213	
		15	239	
*	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 وُجدت في كتاب الطالب و LMS.			