

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الملف مواصفات الامتحان النهائي للفصل الثاني

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج الإماراتية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

[كل ما يخص الاختبار التكويني لمادة الرياضيات للصف الرابع يوم الأحد 9/2/2020](#)

1

[أسئلة الاختبار التكويني الأول](#)

2

[حل أسئلة الاختبار التكويني الأول](#)

3

[أوراق عمل الوحدات من 6 حتى 10](#)

4

[تحميل دليل المعلم](#)

5

Subject	Mathematics
المادة	الرياضيات
Grade	G4
الصف	
Stream	General/M.G.H
المسار	العام
Number of Questions	25
عدد الأسئلة	
Type of Questions	MCQs
طبيعة الأسئلة	اختيار من متعدد
Marks per Question	5
الدرجات لكل سؤال	
Maximum Overall Grade*	100
العلامة القصوى الممكنة*	
Exam Duration	120 minutes
مدة الإمتحان	
Mode of Implementation	SwiftAssess
طريقة التطبيق	

Question**	Learning Outcome***	Reference(s) in the Student Book	
		المراجع في كتاب الطالب	Page
السؤال**	نتائج التعلم***	Example/Exercise	الصفحة
1	Describe nonnumeric growing and repeating patterns يوصف الأنماط المتكررة والمكررة غير العددية	(3-6)	415
		8	418
2	Extend patterns and write observations about the pattern يوسع الأنماط ويكتب الملاحظات من النمط	9	430
3	Find and use rules to write multiplication and division equations يوجد القواعد ويستخدمها لكتابة معادلات الضرب والقسمة	(2-7)	447
4	Use the order of operations to solve problems يحل المسائل باستخدام ترتيب العمليات	10	456
5	Use tables to recognize and write equations with two or more operations يستخدم الجداول للتعرف على المعادلات التي تتضمن عمليتين ويكتبها	(2-6)	467
6	Find factors and multiples of whole numbers يوجد عوامل الأعداد الكلية ومضاعفاتها	(9,10,13)	490
7	Determine if a number is prime or composite يحدد فيما إذا كان العدد أولي أم غير أولي	19	496
8	Write a fraction in simplest form يكتب كسراً في أبسط صورة	17	516
9	Compare and order fractions يقارن الكسور ويرتبها	Example-2, 2	518
		17	522
10	Write mixed numbers and improper fractions يكتب الأعداد الكسرية والكسور المعطلة	(2-5)	545
11	Add like fractions يجمع الكسور المتشابهة	(6-11)	569
12	Subtract like fractions يطرح الكسور المتشابهة	(8-11)	581
13	Add mixed numbers يجمع الأعداد الكسرية	(5-10)	595
14	Subtract mixed numbers ي طرح الأعداد الكسرية	(10-12)	604
15	Multiply fractions by whole numbers يضرب الكسور في الأعداد الكلية	(1,2)	614
16	Model and describe tenths as part of the base-ten system يمثل ويوضح الأجزاء باعتمادها جزء من نظام عد العشرات	11	644
17	Model and describe hundredths as part of the base-ten system يمثل ويوضح الأجزاء من مئة باعتبارها جزءاً من نظام عد العشرات	7	650
18	Identify, read, and write tenths and hundredths as decimals and fractions يحدد ويقرأ ويكتب الأجزاء من عشرة والأجزاء من مئة في صورة كسور وأعداد عشرية	6	664
19	Use place value and equivalent fractions to add two fractions with respective denominators 10 and 100 يجمع كسرين ملأهما على التوال هما 10 و 100 باستخدام القيمة المكانية والكسور المكافئة	7	676
20	Determine the remainder in cash transactions تحديد الباقي في المعاملات النقدية	(7-9)	697
21	Round decimals تقريب الأعداد العشرية	(1-6)	721
22	Estimate sums and differences by rounding تقدير المجاميع والفرق بالتقريب	(10-14)	725
23	Add decimals جمع الأعداد العشرية	(15-17)	752
		(4,5,8)	754
24	Use the Associative, Commutative, and Identity Properties to add whole numbers and decimals mentally استخدام خواص التجميع والتبديل والمحايد لجمع الأعداد الكلية والأعداد العشرية ذهنياً	(2-4)	757
25	Subtract decimals طرح الأعداد العشرية	(4-6)	780
*	Best 20 answers out of 25 will count. Example: 14 correct answers yield a grade of 70/100, while 20 and 23 correct answers yield a (full) grade of 100/100 each.		
*	تحتسب أفضل 20 إجابة من 25. مثال: 14 إجابة صحيحة تعطي علامة 70/100 بينما 20 أو 23 إجابة صحيحة تعطي العلامة الكاملة أي 100/100.		
**	Questions might appear in a different order in the actual exam. قد تظهر الأسئلة بترتيب مختلف في الإمتحان الفعلي.		
***	As it appears in the textbook/LMS/Sow.		
***	كما وردت في كتاب الطالب وLMS والخطة الدراسية.		