

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الملف التوزيع الزمني للخطة الفصلية الفصل الأول للعام 2022-2023

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

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 الأول

<a href="#">المراجعة النهائية الشاملة بدون حل</a>	1
<a href="#">المراجعة النهائية الشاملة مع الحل</a>	2
<a href="#">ملزمة الوحدة الاولى 2017-2018</a>	3
<a href="#">امتحان 2016-2017</a>	4
<a href="#">مراجعة في جدول الضرب</a>	5

الدرس	الوحدة	عدد الحصص	أسبوع
Information Series for Students	Reveal Math Platform Access		
مخطط التعليم	Teacher Files - ملفات المعلم		
ملفات التقييم			
Unit Course Material	الوحدة الأولى: القيمة المكانية		
Information Series for Teachers			
الدرس 1 : القيمة المكانية			
الدرس 2 : قراءة وكتابة أعداد متعددة الأرقام			
(Instruction Planner (IP			
الدرس 3 : مقارنة الأعداد			
Assessment Documents			
الدرس 4 : ترتيب الأعداد			
الدرس 5: استخدام القيمة المكانية للتقريب	الوحدة الأولى: القيمة المكانية		
الدرس 6 : استقصاء حل المسائل: استخدام خطة الخطوات الأربع			
Additional Unit Resources			
Unit Course Material			
Unit Course Material			
U1L1 – Math Is Mine			
الدرس 1: خواص الجمع وقواعد الطرح			
U1L2 – Math Is Exploring and Thinking			
الدرس 2 : أنماط الجمع و الطرح	الوحدة الثانية : جمع الأعداد الكلية وطرحها		
U1L3 – Math Is In My World			
الدرس 3: الجمع والطرح الذهني			
U1L4 – Math Is Explaining and Sharing			
الدرس 4: تقدير المجاميع والفروق			
U1L5 – Math Is Finding Patterns			
الدرس 5: جمع الأعداد الكلية			
U1L6 – Math Is Ours			
الدرس 6: طرح الأعداد الكلية			
Additional Unit Resources			

الدرس7: الطرح مع وجود الأصفار			
الدرس8 : استقصاء حل المسائل: تصميم مخطط شريطي	الوحدة الثانية : جمع الأعداد الكلية وطرحها		
الدرس9: حل المسائل الكلامية المكونة من عدة خطوات			
Additional Unit Resources			
Unit Course Material			
Unit Course Material			
U2L1 – Understand the Structure of Multi-Digit Numbers			
الدرس1 : العلاقة بين الضرب والقسمة			
U2L2 – Read and Write Numbers to One Million			
الدرس2: علاقة القسمة بالطرح			
U2L3 – Compare Multi-Digit Numbers			
الدرس3 : الضرب في صورة مقارنة	Unit 2 – Generalize Place-Value Structure		
U2L4 – Round Multi-Digit Numbers			
الدرس4: المقارنة لحل المسائل			
Additional Unit Resources			
الدرس5 : خصائص الضرب وقواعد القسمة			
الدرس6 : خاصية التجميع في الضرب			
الدرس7: العوامل والمضاعفات			
الدرس8 : استقصاء حل المسائل: الإجابات المنطقية	الوحدة الثالثة: فهم الضرب والقسمة		
Additional Unit Resources			
Unit Course Material			
Unit Course Material			
U3L1 – Estimate Sums or Differences			
الدرس1 : ضرب مضاعفات الأعداد 10 و100 و1,000			
U3L2 – Strategies to Add Multi-Digit Numbers			
الدرس2 : التقريب لتقدير ناتج الضرب			
U3L3 – Understand an Addition Algorithm			
الدرس3 : نشاط عملي: استخدام القيمة المكانية للضرب			
U3L4 – Understand an Addition Algorithm Involving Regrouping	Unit 3 – Addition and Subtraction Strategies and		

الدرس 4 : نشاط عملي: استخدام النماذج في عملية الضرب	Algorithms		
U3L5 – Strategies to Subtract Multi-Digit Numbers			
الدرس 5 : الضرب في عدد مكون من رقمين			
U3L6 – Understand a Subtraction Algorithm			
الدرس 6 : نشاط عملي: تمثيل إعادة التجميع			
U3L7 – Understand a Subtraction Algorithm Involving Regrouping			
الدرس 7 : خاصية التوزيع			
U3L8 – Represent and Solve Multi-Step Problems			
الدرس 8 : الضرب مع إعادة التجميع			
U3L9 – Solve Multi-Step Problems Involving Addition and Subtraction			
الدرس 9 : الضرب في عدد متعدد الأرقام	الوحدة الرابعة: الضرب في الأعداد المكونة من رقم واحد		
Additional Unit Resources			
الدرس 10: استقصاء حل المسائل: الإجابة التقديرية أم الإجابة الدقيقة			
الدرس 11 : الضرب مع وجود الأصفار			
Additional Unit Resources			
Unit Course Material			
Unit Course Material			
U4L1 – Understand Comparing with Multiplication			
الدرس 1 : الضرب في العشرات			
U4L2 – Represent Comparison Problems			
الدرس 2 : تقدير نواتج الضرب			
U4L3 – Solve Comparison Problems Using Multiplication			
الدرس 3 : نشاط عملي: استخدام خاصية التوزيع في الضرب			
U4L4– Solve Comparison Problems Using Division	Unit 4 – Multiplication as Comparison		
الدرس 4 : الضرب في عدد مكون من رقمين			
Additional Unit Resources			
الدرس 5 : حل المسائل الكلامية المكونة من عدة خطوات			
الدرس 6 : استقصاء حل المسائل: رسم جدول			

Additional Unit Resources				
Unit Course Material	Unit 5 – Numbers and Number Patterns			
Unit Course Material				
U5L1 – Understand Factors of a Number				
الدرس 1 : قسمة مضاعفات الأعداد 10 و 100 و 1,000				
U5L2 – Understand Prime and Composite Numbers				
الدرس 2 : تقدير نواتج القسمة				
U5L3 – Understand Multiples				
الدرس 3 : نشاط عملي: استخدام القيمة المكانية للقسمة				
U5L4 – Number or Shape Patterns		Unit 5 – Numbers and Number Patterns		
الدرس 4 : استقصاء حل المسائل: تصميم نموذج				
U5L5 – Generate a Pattern				
الدرس 5 : القسمة مع الباقي				
U5L6 – Analyze Features of a Pattern				
الدرس 6 : التعامل مع باقي للقسمة				
Additional Unit Resources				
الدرس 7 : وضع الرقم الأول				
الدرس 8 : نشاط عملي: خاصية التوزيع ونواتج القسمة الجزئية	الوحدة السادسة: القسمة على عدد مكون من رقم واحد			
الدرس 9 : قسمة الأعداد الكبيرة				
الدرس 10 : نواتج القسمة مع وجود أصفار				
الدرس 11 : حل المسائل الكلامية متعددة الخطوات				
Additional Unit Resources				
Unit Course Material				
MATIFIC Platform - منصة الرياضيات التفاعلية				
U6L1 – Multiply by Multiples of 10, 100, or 1,000				
Connect Ed - Math				
U6L2 – Estimate Products				
Learnetic - محتوى رقمي تفاعلي للغاية				
U6L3 – Use the Distributive Property to Multiply				
(INTERACTIVE UNITS (Learnetic				
U6L4 – Multiply 2-Digit by 1-Digit Factors	Unit 6 – Multiplication			

U6L5 – Multiply Multi-Digit by 1-Digit Factors	Strategies with Multi-Digit Numbers			
U6L6 – Multiply Two Multiples of 10				
U6L7 – Multiply Two 2-Digit Factors				
U6L8 – Solve Multi-Step Problems Involving Multiplication				
Additional Unit Resources				
منصة الرياضيات التفاعلية - MATIFIC Platform				
Connect Ed - Math Links to T3				
Learnetic - Highly Interactive Digital Objects				
Reveal Math SSO Link			0	0
إرشادات عامة		ملفات المعلم - Teacher Files	0	
General Guidelines	Teacher Files	0		
LS4UAE - MATHEMATICAL LITERACY RECOURCES	المصادر الإضافية للمادة - Additional Course Resources	0		

الدرس	الوحدة	عدد الحصص	أسبوع	
Information Series for Students	Reveal Math Platform Access			
مخطط التعليم	Teacher Files - ملفات المعلم			
ملفات التقييم				
Unit Course Material	الوحدة الأولى: القيمة المكانية			
Information Series for Teachers				
الدرس 1 : القيمة المكانية				
الدرس 2 : قراءة وكتابة أعداد متعددة الأرقام				
(Instruction Planner (IP				
الدرس 3 : مقارنة الأعداد				
Assessment Documents				
الدرس 4 : ترتيب الأعداد				
الدرس 5: استخدام القيمة المكانية للتقريب				
الدرس 6 : استقصاء حل المسائل: استخدام خطة الخطوات الأربع				
Additional Unit Resources	الوحدة الأولى: القيمة المكانية			
Unit Course Material				
Unit Course Material				
U1L1 – Math Is Mine				
الدرس 1: خواص الجمع وقواعد الطرح				
U1L2 – Math Is Exploring and Thinking				
الدرس 2 : أنماط الجمع و الطرح		الوحدة الثانية : جمع الأعداد الكلية وطرحها		
U1L3 – Math Is In My World				
الدرس 3: الجمع والطرح الذهني				
U1L4 – Math Is Explaining and Sharing				
الدرس 4: تقدير المجاميع والفروق				
U1L5 – Math Is Finding Patterns				
الدرس 5: جمع الأعداد الكلية				
U1L6 – Math Is Ours				
الدرس 6: طرح الأعداد الكلية				
Additional Unit Resources				

الدرس7: الطرح مع وجود الأصفار			
الدرس8 : استقصاء حل المسائل: تصميم مخطط شريطي	الوحدة الثانية : جمع الأعداد الكلية وطرحها		
الدرس9: حل المسائل الكلامية المكونة من عدة خطوات			
Additional Unit Resources			
Unit Course Material			
Unit Course Material			
U2L1 – Understand the Structure of Multi-Digit Numbers			
الدرس1 : العلاقة بين الضرب والقسمة			
U2L2 – Read and Write Numbers to One Million			
الدرس2: علاقة القسمة بالطرح			
U2L3 – Compare Multi-Digit Numbers			
الدرس3 : الضرب في صورة مقارنة	Unit 2 – Generalize Place-Value Structure		
U2L4 – Round Multi-Digit Numbers			
الدرس4: المقارنة لحل المسائل			
Additional Unit Resources			
الدرس5 : خصائص الضرب وقواعد القسمة			
الدرس6 : خاصية التجميع في الضرب			
الدرس7: العوامل والمضاعفات			
الدرس8 : استقصاء حل المسائل: الإجابات المنطقية	الوحدة الثالثة: فهم الضرب والقسمة		
Additional Unit Resources			
Unit Course Material			
Unit Course Material			
U3L1 – Estimate Sums or Differences			
الدرس1 : ضرب مضاعفات الأعداد 10 و100 و1,000			
U3L2 – Strategies to Add Multi-Digit Numbers			
الدرس2 : التقريب لتقدير ناتج الضرب			
U3L3 – Understand an Addition Algorithm			
الدرس3 : نشاط عملي: استخدام القيمة المكانية للضرب			
U3L4 – Understand an Addition Algorithm Involving Regrouping	Unit 3 – Addition and Subtraction Strategies and		



الدرس 4 : نشاط عملي: استخدام النماذج في عملية الضرب	Algorithms		
U3L5 – Strategies to Subtract Multi-Digit Numbers			
الدرس 5 : الضرب في عدد مكون من رقمين			
U3L6 – Understand a Subtraction Algorithm			
الدرس 6 : نشاط عملي: تمثيل إعادة التجميع			
U3L7 – Understand a Subtraction Algorithm Involving Regrouping			
الدرس 7 : خاصية التوزيع			
U3L8 – Represent and Solve Multi-Step Problems			
الدرس 8 : الضرب مع إعادة التجميع			
U3L9 – Solve Multi-Step Problems Involving Addition and Subtraction			
الدرس 9 : الضرب في عدد متعدد الأرقام	الوحدة الرابعة: الضرب في الأعداد المكونة من رقم واحد		
Additional Unit Resources			
الدرس 10: استقصاء حل المسائل: الإجابة التقديرية أم الإجابة الدقيقة			
الدرس 11 : الضرب مع وجود الأصفار			
Additional Unit Resources			
Unit Course Material			
Unit Course Material			
U4L1 – Understand Comparing with Multiplication			
الدرس 1 : الضرب في العشرات			
U4L2 – Represent Comparison Problems			
الدرس 2 : تقدير نواتج الضرب			
U4L3 – Solve Comparison Problems Using Multiplication			
الدرس 3 : نشاط عملي: استخدام خاصية التوزيع في الضرب			
U4L4– Solve Comparison Problems Using Division	Unit 4 – Multiplication as Comparison		
الدرس 4 : الضرب في عدد مكون من رقمين			
Additional Unit Resources			
الدرس 5 : حل المسائل الكلامية المكونة من عدة خطوات			
الدرس 6 : استقصاء حل المسائل: رسم جدول			

Additional Unit Resources				
Unit Course Material	Unit 5 – Numbers and Number Patterns			
Unit Course Material				
U5L1 – Understand Factors of a Number				
الدرس 1 : قسمة مضاعفات الأعداد 10 و 100 و 1,000				
U5L2 – Understand Prime and Composite Numbers				
الدرس 2 : تقدير نواتج القسمة				
U5L3 – Understand Multiples				
الدرس 3 : نشاط عملي: استخدام القيمة المكانية للقسمة				
U5L4 – Number or Shape Patterns		Unit 5 – Numbers and Number Patterns		
الدرس 4 : استقصاء حل المسائل: تصميم نموذج				
U5L5 – Generate a Pattern				
الدرس 5 : القسمة مع الباقي				
U5L6 – Analyze Features of a Pattern				
الدرس 6 : التعامل مع باقي للقسمة				
Additional Unit Resources				
الدرس 7 : وضع الرقم الأول				
الدرس 8 : نشاط عملي: خاصية التوزيع ونواتج القسمة الجزئية	الوحدة السادسة: القسمة على عدد مكون من رقم واحد			
الدرس 9 : قسمة الأعداد الكبيرة				
الدرس 10 : نواتج القسمة مع وجود أصفار				
الدرس 11 : حل المسائل الكلامية متعددة الخطوات				
Additional Unit Resources				
Unit Course Material				
MATIFIC Platform - منصة الرياضيات التفاعلية				
U6L1 – Multiply by Multiples of 10, 100, or 1,000				
Connect Ed - Math				
U6L2 – Estimate Products				
Learnetic - محتوى رقمي تفاعلي للغاية				
U6L3 – Use the Distributive Property to Multiply				
(INTERACTIVE UNITS (Learnetic				
U6L4 – Multiply 2-Digit by 1-Digit Factors	Unit 6 – Multiplication			

U6L5 – Multiply Multi-Digit by 1-Digit Factors	Strategies with Multi-Digit Numbers			
U6L6 – Multiply Two Multiples of 10				
U6L7 – Multiply Two 2-Digit Factors				
U6L8 – Solve Multi-Step Problems Involving Multiplication				
Additional Unit Resources				
منصة الرياضيات التفاعلية - MATIFIC Platform				
Connect Ed - Math Links to T3				
Learnetic - Highly Interactive Digital Objects				
Reveal Math SSO Link			0	0
إرشادات عامة		ملفات المعلم - Teacher Files	0	
General Guidelines	Teacher Files	0		
LS4UAE - MATHEMATICAL LITERACY RECOURCES	المصادر الإضافية للمادة - Additional Course Resources	0		