

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/4>

* للحصول على جميع أوراق الصف الرابع في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/4>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع في مادة رياضيات الخاصة بـ اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/4>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الرابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/grade4>

للتحدث إلى بوت المناهج على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/almanahj_bot

الصف الرابع

الدرس	الوحدة	عدد الحصص	أسبوع
كتاب الطالب للصف الرابع T1	كتاب الطالب للصف الرابع		
(INTERACTIVE UNITS (Learnetic	Additional & Interactive Resources		
MATIFIC Platform - منصة الرياضيات التفاعلية	التعلم التفاعلي و عن بعد - محتوى عربي	0	0
General Guidelines		0	
Connect Ed - Math Links to T3		0	
Guide for Teachers		0	
Learnetic - محتوى رقمي تفاعلي للغاية		0	
Guide for Students	Reveal Math Program	0	
(INTERACTIVE UNITS (Learnetic		0	
Scope & Sequence 2021 - 2022		0	
LS4UAE - MATHEMATICAL LITERACY RECOURCES		0	
MATIFIC Platform - منصة الرياضيات التفاعلية	Additional & Interactive Resources	0	
Connect Ed - Math Links to T3		0	
Learnetic - Highly Interactive Digital Objects		0	
LS4UAE - MATHEMATICAL LITERACY RECOURCES		0	
استقبال الطلبة	الوحدة الأولى: القيمة المكانية	0	
الدرس 1 : القيمة المكانية		0	
الدرس 2 : قراءة وكتابة أعداد متعددة الأرقام		0	
الدرس 3 : مقارنة الأعداد		0	
الدرس 4 : ترتيب الأعداد		0	
الدرس 5: استخدام القيمة المكانية للتقريب		0	
الدرس 6 : استقصاء حل المسائل: استخدام خطة الخطوات الأربع		0	
الدرس 1: خواص الجمع وقواعد الطرح		الوحدة الثانية : جمع الأعداد الكلية وطرحها	0
الدرس 2 : أنماط الجمع و الطرح	0		
الدرس 3: الجمع والطرح الذهني	0		
الدرس 4: تقدير المجاميع والفروق	0		
الدرس 5: جمع الأعداد الكلية	0		
الدرس 6: طرح الأعداد الكلية	0		
الدرس 7: الطرح مع وجود الأصفار	0		

الدرس 8 : استقصاء حل المسائل: تصميم مخطط شريطي		0	
الدرس 9: حل المسائل الكلامية المكونة من عدة خطوات		0	
الدرس 1 : العلاقة بين الضرب والقسمة	الوحدة الثالثة: فهم الضرب والقسمة	0	
الدرس 2: علاقة القسمة بالطرح		0	
الدرس 3 : الضرب في صورة مقارنة		0	
الدرس 4: المقارنة لحل المسائل		0	
الدرس 5 : خصائص الضرب وقواعد القسمة		0	
الدرس 6 : خاصية التجميع في الضرب		0	
الدرس 7: العوامل والمضاعفات		0	
الدرس 8 : استقصاء حل المسائل: الإجابات المنطقية		0	
الدرس 1 : ضرب مضاعفات الأعداد 10 و 100 و 1,000	الوحدة الرابعة: الضرب في الأعداد المكونة من رقم واحد	0	
الدرس 2 : التقريب لتقدير ناتج الضرب		0	
الدرس 3 : نشاط عملي: استخدام القيمة المكانية للضرب		0	
الدرس 4 : نشاط عملي: استخدام النماذج في عملية الضرب		0	
الدرس 5 : الضرب في عدد مكون من رقمين		0	
الدرس 6 : نشاط عملي: تمثيل إعادة التجميع		0	
الدرس 7 : خاصية التوزيع		0	
الدرس 8 : الضرب مع إعادة التجميع		0	
الدرس 9 : الضرب في عدد متعدد الأرقام		0	
الدرس 10: استقصاء حل المسائل: الإجابة التقديرية أم الإجابة الدقيقة		0	
الدرس 11 : الضرب مع وجود الأصفار		0	
الدرس 1 : الضرب في العشرات	الوحدة الخامسة: الضرب في الأعداد المكونة من رقمين	0	
الدرس 2 : تقدير نواتج الضرب		0	
الدرس 3 : نشاط عملي: استخدام خاصية التوزيع في الضرب		0	
الدرس 4 : الضرب في عدد مكون من رقمين		0	
الدرس 5 : حل المسائل الكلامية المكونة من عدة خطوات		0	
الدرس 6 : استقصاء حل المسائل: رسم جدول	0		
الدرس 1 : قسمة مضاعفات الأعداد 10 و 100 و 1,000	الوحدة السادسة: القسمة على عدد مكون من رقم واحد	0	
الدرس 2 : تقدير نواتج القسمة		0	

الدرس 3 : نشاط عملي: استخدام القيمة المكانية للقسمة	0
الدرس 4 : استقصاء حل المسائل: تصميم نموذج	0
الدرس 5 : القسمة مع الباقي	0
الدرس 6 : التعامل مع باقي للقسمة	0
الدرس 7 : وضع الرقم الأول	0
الدرس 8 : نشاط عملي: خاصية التوزيع ونواتج القسمة الجزئية	0
الدرس 9 : قسمة الأعداد الكبيرة	0
الدرس 10 : نواتج القسمة مع وجود أصفار	0
الدرس 11 : حل المسائل الكلامية متعددة الخطوات	0