

توزيع منهج الفصل الدراسي الثاني المعدل

العام الدراسي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة: الرياضيات

الصف : الأول (الجزء الثاني)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الأسابيع
	١	قياس الوقت (الساعات الكاملة)	الوحدة التاسعة الوقت	الأسبوع الأول
	١	الوقت (قبل - بعد)		
	١	مسائل تحوي الوقت		
	١	الرزنامة (التقويم)		
معلق	٠	مراجعة الوحدة التاسعة	الوحدة العاشرة الأعداد الكلية إلى العدد ١٠٠	
	١	الأعداد إلى العدد ٣٠		
	١	العد بالعشرات إلى العدد ١٠٠	الوحدة العاشرة الأعداد الكلية إلى العدد ١٠٠	الأسبوع الثاني
	١	الأعداد إلى العدد ١٠٠		
	١	مقارنة الأعداد إلى العدد ١٠٠		
	١	ترتيب الأعداد إلى العدد ١٠٠		
	١	تقريب الأعداد إلى أقرب عشرة		
	١	تقدير الأعداد إلى العدد ١٠٠	الوحدة العاشرة الأعداد الكلية إلى العدد ١٠٠	الأسبوع الثالث
	١	العد التجاوزي		
	١	النصف / الضعف		
معلق	٠	مراجعة الوحدة العاشرة		
	١	جمع / طرح الأعداد ٠ ← ٢٠		
	١	جمع الأعداد ٠ ← ٣٠		
	١	طرح الأعداد ٠ ← ٣٠	الوحدة الحادية عشر جمع / طرح الأعداد ١٠٠ ← ٠	الأسبوع الرابع
	١	جمع الأعداد ٠ ← ٣٠ مع إعادة التسمية		
	١	طرح الأعداد ٠ ← ٣٠ مع إعادة التسمية		
	١	جمع بالعشرات		
	١	طرح العشرات		



تابع توزيع منهج الصف الأول الجزء الثاني للفصل الدراسي الثاني (المعدل)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الأسابيع
	١	جمع عدد مكون رمزه من رقمين مع عدد مكون رمزه من رقم واحد	الوحدة الحادية عشر جمع / طرح الأعداد ١٠٠ ← ٠	الأسبوع الخامس
	١	جمع عددين مكون رمز كل منهما من رقمين ٠ ← ١٠٠		
	١	طرح عدد مكون رمزه من رقم واحد من آخر مكون رمزه من رقمين		
	١	طرح عدد من آخر مكون رمز كل منهما من رقمين		
	١	حل مسائل جمع / طرح الأعداد ١٠٠ ← ٠		
	١	استخدام البيانات	الوحدة الحادية عشر	الأسبوع السادس
معلق	٠	إيجاد العدد المجهول		
معلق	٠	مراجعة الوحدة الحادية عشرة	جمع / طرح الأعداد ١٠٠ ← ٠	
	١	أشكال ثلاثية الأبعاد (المكعب - الكرة)	الوحدة الثانية عشر الهندسة	
	١	تصنيف المجسمات		
	١	تمييز الأشكال		
	١	خواص الأشكال		
معلق	٠	مراجعة الوحدة الثانية عشرة		
معلق	٠	جميع البنود	الوحدة الثالثة عشر القياس والنقود	
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل: ٣٠ حصة				

يعتمد،،،،،



الموجه العام للرياضيات بالإناية

ش.ب. فلاح الحجرف
الموجه عام للرياضيات بالإناية

٢٠٢٠/١٤١٢

وزارة
التربية
إدارة تطوير المناهج

توزيع منهج الفصل الدراسي الثاني المعدل
العام الدراسي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة: الرياضيات
الصف : الثاني (الجزء الثاني)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الأسابيع
	١	التقسيم بالتساوي (الأجزاء المتطابقة)	الوحدة العاشرة أجزاء من الكل	الأسبوع الأول
	١	النصف		
	١	الثالث		
	١	الرابع		
معلق	٠	مراجعة الوحدة العاشرة		
	١	ساعة كاملة - (ربع / نصف) ساعة	الوحدة الحادية عشر الوقت	
	١	الدقيقة	الوحدة الحادية عشر الوقت	الأسبوع الثاني
	١	حل المسائل: ايجاد المدة		
	١	التقويم (الزمنامة)		
معلق	٠	مراجعة الوحدة الحادية عشرة		
	١	العد بالمنات الكاملة إلى العدد ١٠٠٠		
	١	الأعداد حتى العدد ١٠٠٠	الوحدة الثانية عشر الأعداد الكلية إلى العدد ١٠٠٠	
	١	الاسم المطول للعدد الذي يتكون رمزه من ٣ أرقام	الوحدة الثانية عشر الأعداد الكلية إلى العدد ١٠٠٠	الأسبوع الثالث
	١	العد التسلسلي (قبل - بعد - بين)		
	١	مقارنة الأعداد		
	١	ترتيب الأعداد		
	١	تقريب الأعداد إلى أقرب مئة		
	١	استخدام البيئات	الوحدة الثانية عشر الأعداد الكلية إلى العدد ١٠٠٠	الأسبوع الرابع
	١	حل المسائل: ابحث عن نمط		
معلق	٠	مراجعة الوحدة الثانية عشرة		
	١	جمع / طرح المنات الكاملة		
	١	الجمع بالمنات		
دمج	١	جمع عدد رمزه مكون من ٣ أرقام مع آخر رمزه مكون من رقم واحد جمع عدد رمزه مكون من ٣ أرقام مع آخر رمزه مكون رقمين	الوحدة الثالثة عشر جمع / طرح الأعداد من ١٠٠٠ ← ٠	

تابع توزيع منهج الصف الثاني الجزء الثاني للفصل الدراسي الثاني (المعدل)

الأسابيع	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
الأسبوع الخامس	الوحدة الثالثة عشر جمع / طرح الأعداد من ٠ ← ١٠٠٠	جمع عددين رمز كل منهما مكون من ٣ أرقام	١	
		حل المسائل: معلومات أكثر من الحاجة	١	
		طرح مئات من عدد رمزه مكون من ٣ أرقام	١	
		طرح عدد رمزه مكون من رقم واحد من آخر رمزه مكون من ٣ أرقام	١	دمج
		طرح عدد رمزه مكون من رقمين من آخر رمزه مكون من ٣ أرقام	١	
		طرح عدد من عدد آخر رمز كل منهما مكون من ٣ أرقام	١	
الأسبوع السادس	الوحدة الثالثة عشر جمع / طرح الأعداد من ٠ ← ١٠٠٠	جمع وطرح الأعداد	١	
		ايجاد العدد المجهول	١	
		استخدام البيانات	١	
		حل المسائل: مسائل متعددة الخطوات	١	
			مراجعة الوحدة الثالثة عشرة	٠
	الوحدة الرابعة عشر القياس والنقود	جميع البنود	٠	معلق
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل: ٣٠ حصة				

يعتمد،،،،،



الموجه العام للرياضيات بالإناية

شبكة فلاح الجعفر
الموجه عام للرياضيات بالإناية

٢٠٠١٤١١٢

وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج

توزيع منهج الفصل الدراسي الثاني المعدل
العام الدراسي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة: الرياضيات
الصف : الثالث (الجزء الثاني)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الأسابيع
	١	جمع ٣ أعداد بناتج لا يزيد عن العدد ١٠٠٠٠	الوحدة الثامنة جمع / طرح الأعداد الكلية	الأسبوع الأول
	١	الطرح من أعداد لا تزيد عن العدد ١٠٠٠		
	١	تقدير ناتج الطرح		
	١	أنماط عملية الطرح		
	١	الطرح من أعداد لا تزيد عن العدد ١٠٠٠٠ بدون إعادة التسمية		
	١	الطرح من أعداد لا تزيد عن العدد ١٠٠٠٠ مع إعادة التسمية	الوحدة الثامنة جمع / طرح الأعداد الكلية	الأسبوع الثاني
	١	الحساب الذهني		
	١	ايجاد العدد المجهول		
	١	حل المسائل : خمن و تحقق		
معلق	٠	مراجعة الوحدة الثامنة		
	١	الضرب في ١٠، ١٠٠ ومضاعفاتها	الوحدة التاسعة ضرب الأعداد بناتج لا يزيد عن العدد ١٠٠٠	
	١	الضرب باستخدام النواتج الجزئية	الوحدة التاسعة ضرب الأعداد بناتج لا يزيد عن العدد ١٠٠٠	الأسبوع الثالث
	١	ضرب عدد مكون رمزه من رقم واحد في عدد مكون رمزه من رقمين بدون إعادة التسمية		
	١	ضرب عدد مكون رمزه من رقم واحد في عدد مكون رمزه من رقمين مع إعادة التسمية		
معلق	٠	مراجعة الوحدة التاسعة (أ)		
	١	الضرب في عدد مكون رمزه من ٣ أرقام		
	١	ضرب ٣ أعداد		
	١	ترتيب العمليات	الوحدة التاسعة ضرب الأعداد بناتج لا يزيد عن العدد ١٠٠٠	الأسبوع الرابع
	١	حل المسائل: ابحث عن نمط		
معلق	٠	مراجعة الوحدة التاسعة (ب)	الوحدة العاشرة القسمة	
	١	أنماط القسمة		
	١	العلاقة بين عمليتي الضرب والقسمة		
	١	التعرف على القسمة مع وجود باق		

تابع توزيع منهج الصف الثالث الجزء الثاني للفصل الدراسي الثاني (المعدل)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الأسابيع
	١	القسمة على عدد مكون رمزه من رقم واحد بدون إعادة التسمية و بدون باق	الوحدة العاشرة القسمة	الأسبوع الخامس
	١	القسمة على عدد مكون رمزه من رقم واحد مع إعادة التسمية وبدون باق		
	١	القسمة على عدد مكون رمزه من رقم واحد مع وجود باق		
	١	الأعداد الزوجية والأعداد الفردية		
	١	ايجاد العدد المجهول		
	١	حل المسائل: (اختيار العملية المناسبة)	الوحدة العاشرة	الأسبوع السادس
معلق	٠	مراجعة الوحدة العاشرة	القسمة	
	١	الوقت لأقرب دقيقة	الوحدة الحادية عشر الوقت	
	١	قراءة الساعة		
	١	قراءة الوقت إلى ١٢ ساعة / ٢٤ ساعة		
	١	حل المسائل: استخدام التعليل السليم - المدة		
معلق	٠	مراجعة الوحدة الحادية عشرة		
معلق	٠	جميع البنود	الوحدة الثانية عشر القياس	
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل: ٣٠ حصة				

يعتمد،،،،،



الموجه العام للرياضات بالإناية

نشيخة فلاح الجعفي
الموجه عام للرياضات بالإناية

٢٠٠١٤/١٢

وزارة
التربية
إدارة تطوير المناهج

توزيع منهج الفصل الدراسي الثاني المعدل
العام الدراسي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة: الرياضيات
الصف : الرابع (الجزء الثاني)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الأسابيع
	١	ضرب ثلاثة أعداد أو أكثر	الوحدة التاسعة ضرب وقسمة الأعداد الكليّة	الأسبوع الأول
	١	أنماط القسمة والقسمة على مضاعفات العدد ١٠ الى المليون		
	٢	القسمة على عدد مكون رمزه من رقم واحد		
	١	القسمة على عدد مكون رمزه من رقم واحد مع وجود أصفار في ناتج القسمة		
	١	القسمة على عدد مكون رمزه من رقم واحد مع وجود أصفار في ناتج القسمة	الوحدة التاسعة ضرب وقسمة الأعداد الكليّة	الأسبوع الثاني
معلق	٠	القسمة على عدد مكون رمزه من رقمين		
معلق	٠	ايجاد العدد المجهول		
	١	مراجعة الوحدة التاسعة		
معلق	٠	قراءة الساعة	الوحدة العاشرة الوقت	الأسبوع الثاني
	٠	وحدات الوقت		
	٠	ايجاد المدة		
	٠	الرزنامة		
	٠	مراجعة الوحدة العاشرة		
	١	استكشاف الأجزاء من عشرة	الوحدة الحادية عشر الأعداد العشرية	
	١	استكشاف الأجزاء من مئة		
	١	استكشاف علاقات القيم المكانية في الأعداد العشرية		
	١	مقارنة الكسور في الصورة العشرية وترتيبها	الوحدة الحادية عشر الأعداد العشرية	الأسبوع الثالث
	١	تقريب الأعداد العشرية		
	١	جمع الأعداد العشرية		
	١	طرح الأعداد العشرية		
	١	مراجعة الوحدة الحادية عشره		
معلق	٠	الطول	الوحدة الثانية عشر القياس	
	٠	الوزن		
	٠	السعة		
	٠	استخدام النقود		
	٠	مراجعة الوحدة الثانية عشره		



توزيع منهج الفصل الدراسي الثاني المعدل
العام الدراسي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة: الرياضيات
الصف : الخامس (الجزء الثاني)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التطمينة)	الأسابيع
	١	طرح كسور ذات مقامات مختلفة	الوحدة الثامنة جمع / طرح الكسور	الأسبوع الأول
	١	جمع الأعداد الكسرية		
	١	طرح الأعداد الكسرية		
معلق	٠	حل مسائل: كون جدولاً		
	١	مراجعة الوحدة الثامنة		
	١	إيجاد قيمة كسر من عدد كلي	الوحدة التاسعة/ ضرب الكسور	
	١	ضرب عدد كلي في كسر	الوحدة التاسعة ضرب الكسور	الأسبوع الثاني
	١	ضرب الكسور		
	١	ضرب الأعداد الكسرية		
معلق	٠	حل مسائل: استخدم التعليل السليم		
	١	مراجعة الوحدة التاسعة		
	١	النسب – النسب المتساوية والتناسب	الوحدة العاشرة/ النسبة والنسبة المئوية والاحتمال	
	١	إدراك مفهوم النسبة المئوية	الوحدة العاشرة/ النسبة والنسبة المئوية والاحتمال	الأسبوع الثالث
	١	الربط بين الكسور والكسور العشرية والنسب المئوية		
معلق	٠	استكشاف مفهوم العدالة		
	٠	الاحتمال		
	١	مراجعة الوحدة العاشرة		
	١	مفاهيم هندسية	الوحدة الحادية عشر الهندسة	
	١	قياس الزوايا وأنواعها		
	١	رسم الزاوية	الوحدة الحادية عشر الهندسة	الأسبوع الرابع
	١	أنواع المثلثات من حيث أطوال الأضلاع		
	١	أنواع المثلثات من حيث قياس الزوايا		
	١	أنواع المستقيمات		
	١	الأشكال الرباعية		

تابع توزيع منهج الصف الخامس الجزء الثاني للفصل الدراسي الثاني (المعدل)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الأسابيع
	١	التطابق وحركة الأشكال	الوحدة الحادية عشر الهندسة	الأسبوع الخامس
	١	استكشاف أنماط في المجسمات		
	١	مراجعة الوحدة الحادية عشرة		
	١	الوحدات المترية لقياس الأطوال		
	١	محيط المضلعات		
	١	محيط المربع والمستطيل	الوحدة الثانية عشر القياس	الأسبوع السادس
	١	مساحة المناطق المستطيلة والمناطق المربعة		
معلق	٠	استكشاف مساحة منطقة مثلث قائم		
	١	الوحدات المترية لقياس الوزن والسعة والحرارة		
	١	الحجم		
	١	مراجعة الوحدة الثانية عشرة		
معلق	٠	المراجعة النهائية (أ)، (ب)، (ج)		
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل: ٣٠ حصة				

الموجه العام للرياضيات بالإناية

شيخنا فلاح الجعفي
الموجه عام للرياضيات بالإناية

٢٠١٤

٢٠١٤.٠١.٢٠



وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج

توزيع منهج الفصل الدراسي الثاني المعدل

العام الدراسي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة: الرياضيات

الصف : الأول (الجزء الثاني)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الأسابيع
	١	قياس الوقت (الساعات الكاملة)	الوحدة التاسعة الوقت	الأسبوع الأول
	١	الوقت (قبل - بعد)		
	١	مسائل تحوي الوقت		
	١	الرزنامة (التقويم)		
معلق	٠	مراجعة الوحدة التاسعة	الوحدة العاشرة الأعداد الكلية إلى العدد ١٠٠	
	١	الأعداد إلى العدد ٣٠		
	١	العد بالعشرات إلى العدد ١٠٠	الوحدة العاشرة الأعداد الكلية إلى العدد ١٠٠	الأسبوع الثاني
	١	الأعداد إلى العدد ١٠٠		
	١	مقارنة الأعداد إلى العدد ١٠٠		
	١	ترتيب الأعداد إلى العدد ١٠٠		
	١	تقريب الأعداد إلى أقرب عشرة		
	١	تقدير الأعداد إلى العدد ١٠٠	الوحدة العاشرة الأعداد الكلية إلى العدد ١٠٠	الأسبوع الثالث
	١	العد التجاوزي		
	١	النصف / الضعف		
معلق	٠	مراجعة الوحدة العاشرة		
	١	جمع / طرح الأعداد ٠ ← ٢٠		
	١	جمع الأعداد ٠ ← ٣٠		
	١	طرح الأعداد ٠ ← ٣٠	الوحدة الحادية عشر جمع / طرح الأعداد ١٠٠ ← ٠	الأسبوع الرابع
	١	جمع الأعداد ٠ ← ٣٠ مع إعادة التسمية		
	١	طرح الأعداد ٠ ← ٣٠ مع إعادة التسمية		
	١	جمع بالعشرات		
	١	طرح العشرات		



توزيع منهج الفصل الدراسي الثاني المعدل
العام الدراسي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة: الرياضيات
الصف : الثاني (الجزء الثاني)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الأسابيع
	١	التقسيم بالتساوي (الأجزاء المتطابقة)	الوحدة العاشرة أجزاء من الكل	الأسبوع الأول
	١	النصف		
	١	الثالث		
	١	الربع		
معلق	٠	مراجعة الوحدة العاشرة		
	١	ساعة كاملة - (ربع / نصف) ساعة	الوحدة الحادية عشر الوقت	
	١	الدقيقة	الوحدة الحادية عشر الوقت	الأسبوع الثاني
	١	حل المسائل: ايجاد المدة		
	١	التقويم (الزمنامة)		
معلق	٠	مراجعة الوحدة الحادية عشرة		
	١	العد بالمنات الكاملة إلى العدد ١٠٠٠		
	١	الأعداد حتى العدد ١٠٠٠	الوحدة الثانية عشر الأعداد الكلية إلى العدد ١٠٠٠	
	١	الاسم المطول للعدد الذي يتكون رمزه من ٣ أرقام	الوحدة الثانية عشر الأعداد الكلية إلى العدد ١٠٠٠	الأسبوع الثالث
	١	العد التسلسلي (قبل - بعد - بين)		
	١	مقارنة الأعداد		
	١	ترتيب الأعداد		
	١	تقريب الأعداد إلى أقرب مئة		
	١	استخدام البيئات	الوحدة الثانية عشر الأعداد الكلية إلى العدد ١٠٠٠	الأسبوع الرابع
	١	حل المسائل: ابحث عن نمط		
معلق	٠	مراجعة الوحدة الثانية عشرة		
	١	جمع / طرح المنات الكاملة		
	١	الجمع بالمنات		
دمج	١	جمع عدد رمزه مكون من ٣ أرقام مع آخر رمزه مكون من رقم واحد جمع عدد رمزه مكون من ٣ أرقام مع آخر رمزه مكون رقمين	الوحدة الثالثة عشر جمع / طرح الأعداد من ١٠٠٠ ← ٠	

توزيع منهج الفصل الدراسي الثاني المعدل
العام الدراسي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة: الرياضيات
الصف : الثالث (الجزء الثاني)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الأسابيع
	١	جمع ٣ أعداد بناتج لا يزيد عن العدد ١٠٠٠٠	الوحدة الثامنة جمع / طرح الأعداد الكلية	الأسبوع الأول
	١	الطرح من أعداد لا تزيد عن العدد ١٠٠٠		
	١	تقدير ناتج الطرح		
	١	أنماط عملية الطرح		
	١	الطرح من أعداد لا تزيد عن العدد ١٠٠٠٠ بدون إعادة التسمية		
	١	الطرح من أعداد لا تزيد عن العدد ١٠٠٠٠ مع إعادة التسمية	الوحدة الثامنة جمع / طرح الأعداد الكلية	الأسبوع الثاني
	١	الحساب الذهني		
	١	ايجاد العدد المجهول		
	١	حل المسائل : خمن و تحقق		
معلق	٠	مراجعة الوحدة الثامنة		
	١	الضرب في ١٠، ١٠٠ ومضاعفاتها	الوحدة التاسعة ضرب الأعداد بناتج لا يزيد عن العدد ١٠٠٠	
	١	الضرب باستخدام النواتج الجزئية	الوحدة التاسعة ضرب الأعداد بناتج لا يزيد عن العدد ١٠٠٠	الأسبوع الثالث
	١	ضرب عدد مكون رمزه من رقم واحد في عدد مكون رمزه من رقمين بدون إعادة التسمية		
	١	ضرب عدد مكون رمزه من رقم واحد في عدد مكون رمزه من رقمين مع إعادة التسمية		
معلق	٠	مراجعة الوحدة التاسعة (أ)		
	١	الضرب في عدد مكون رمزه من ٣ أرقام		
	١	ضرب ٣ أعداد		
	١	ترتيب العمليات	الوحدة التاسعة ضرب الأعداد بناتج لا يزيد عن العدد ١٠٠٠	الأسبوع الرابع
	١	حل المسائل: ابحث عن نمط		
معلق	٠	مراجعة الوحدة التاسعة (ب)	الوحدة العاشرة القسمة	
	١	أنماط القسمة		
	١	العلاقة بين عمليتي الضرب والقسمة		
	١	التعرف على القسمة مع وجود باق		

تابع توزيع منهج الصف الثالث الجزء الثاني للفصل الدراسي الثاني (المعدل)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الأسابيع
	١	القسمة على عدد مكون رمزه من رقم واحد بدون إعادة التسمية و بدون باق	الوحدة العاشرة القسمة	الأسبوع الخامس
	١	القسمة على عدد مكون رمزه من رقم واحد مع إعادة التسمية وبدون باق		
	١	القسمة على عدد مكون رمزه من رقم واحد مع وجود باق		
	١	الأعداد الزوجية والأعداد الفردية		
	١	ايجاد العدد المجهول		
	١	حل المسائل: (اختيار العملية المناسبة)	الوحدة العاشرة	الأسبوع السادس
معلق	٠	مراجعة الوحدة العاشرة	القسمة	
	١	الوقت لأقرب دقيقة	الوحدة الحادية عشر الوقت	
	١	قراءة الساعة		
	١	قراءة الوقت إلى ١٢ ساعة / ٢٤ ساعة		
	١	حل المسائل: استخدام التعليل السليم - المدة		
معلق	٠	مراجعة الوحدة الحادية عشرة		
معلق	٠	جميع البنود	الوحدة الثانية عشر القياس	
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل: ٣٠ حصة				

يعتمد،،،،،



الموجه العام للرياضيات بالإنابة

نشيخة فلاح الحجرف
الموجه عام للرياضيات بالإنابة

٢٠٠١٤/١٢

وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج

توزيع منهج الفصل الدراسي الثاني المعدل
العام الدراسي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة: الرياضيات
الصف : الرابع (الجزء الثاني)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الأسابيع
	١	ضرب ثلاثة أعداد أو أكثر	الوحدة التاسعة ضرب وقسمة الأعداد الكليّة	الأسبوع الأول
	١	أنماط القسمة والقسمة على مضاعفات العدد ١٠ الى المليون		
	٢	القسمة على عدد مكون رمزه من رقم واحد		
	١	القسمة على عدد مكون رمزه من رقم واحد مع وجود أصفار في ناتج القسمة		
	١	القسمة على عدد مكون رمزه من رقم واحد مع وجود أصفار في ناتج القسمة	الوحدة التاسعة ضرب وقسمة الأعداد الكليّة	الأسبوع الثاني
معلق	٠	القسمة على عدد مكون رمزه من رقمين		
معلق	٠	ايجاد العدد المجهول		
	١	مراجعة الوحدة التاسعة		
معلق	٠	قراءة الساعة	الوحدة العاشرة الوقت	الأسبوع الثاني
	٠	وحدات الوقت		
	٠	ايجاد المدة		
	٠	الرزنامة		
	٠	مراجعة الوحدة العاشرة		
	١	استكشاف الأجزاء من عشرة	الوحدة الحادية عشر الأعداد العشرية	
	١	استكشاف الأجزاء من مئة		
	١	استكشاف علاقات القيم المكانية في الأعداد العشرية		
	١	مقارنة الكسور في الصورة العشرية وترتيبها	الوحدة الحادية عشر الأعداد العشرية	الأسبوع الثالث
	١	تقريب الأعداد العشرية		
	١	جمع الأعداد العشرية		
	١	طرح الأعداد العشرية		
	١	مراجعة الوحدة الحادية عشره		
معلق	٠	الطول	الوحدة الثانية عشر القياس	
	٠	الوزن		
	٠	السعة		
	٠	استخدام النقود		
	٠	مراجعة الوحدة الثانية عشره		



توزيع منهج الفصل الدراسي الثاني المعدل
العام الدراسي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة: الرياضيات
الصف : الخامس (الجزء الثاني)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التطمينة)	الأسابيع
	١	طرح كسور ذات مقامات مختلفة	الوحدة الثامنة جمع / طرح الكسور	الأسبوع الأول
	١	جمع الأعداد الكسرية		
	١	طرح الأعداد الكسرية		
معلق	٠	حل مسائل: كون جدولاً		
	١	مراجعة الوحدة الثامنة		
	١	إيجاد قيمة كسر من عدد كلي	الوحدة التاسعة/ ضرب الكسور	
	١	ضرب عدد كلي في كسر	الوحدة التاسعة ضرب الكسور	الأسبوع الثاني
	١	ضرب الكسور		
	١	ضرب الأعداد الكسرية		
معلق	٠	حل مسائل: استخدم التعليل السليم		
	١	مراجعة الوحدة التاسعة		
	١	النسب – النسب المتساوية والتناسب	الوحدة العاشرة/ النسبة والنسبة المئوية والاحتمال	
	١	إدراك مفهوم النسبة المئوية	الوحدة العاشرة/ النسبة والنسبة المئوية والاحتمال	الأسبوع الثالث
	١	الربط بين الكسور والكسور العشرية والنسب المئوية		
معلق	٠	استكشاف مفهوم العدالة		
	٠	الاحتمال		
	١	مراجعة الوحدة العاشرة		
	١	مفاهيم هندسية	الوحدة الحادية عشر الهندسة	
	١	قياس الزوايا وأنواعها		
	١	رسم الزاوية	الوحدة الحادية عشر الهندسة	الأسبوع الرابع
	١	أنواع المثلثات من حيث أطوال الأضلاع		
	١	أنواع المثلثات من حيث قياس الزوايا		
	١	أنواع المستقيمات		
	١	الأشكال الرباعية		

تابع توزيع منهج الصف الخامس الجزء الثاني للفصل الدراسي الثاني (المعدل)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الأسابيع	
	١	التطابق وحركة الأشكال	الوحدة الحادية عشر الهندسة	الأسبوع الخامس	
	١	استكشاف أنماط في المجسمات			
	١	مراجعة الوحدة الحادية عشرة			
	١	الوحدات المترية لقياس الأطوال			الوحدة الثانية عشر القياس
	١	محيط المضلعات			
	١	محيط المربع والمستطيل	الوحدة الثانية عشر القياس	الأسبوع السادس	
	١	مساحة المناطق المستطيلة والمناطق المربعة			
معلق	٠	استكشاف مساحة منطقة مثلث قائم			
	١	الوحدات المترية لقياس الوزن والسعة والحرارة			
	١	الحجم			
	١	مراجعة الوحدة الثانية عشرة			
معلق	٠	المراجعة النهائية (أ)، (ب)، (ج)			
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل: ٣٠ حصة					

الموجه العام للرياضيات بالإناية

شيخ فلاح الجعفي
الموجه عام للرياضيات بالإناية

٢٠٠١٤

٢٠٠١٤



وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج

الفصل الدراسي الثاني (المعدل)

توزيع منهج مادة: الرياضيات (بطيئ التعلم)

للعام الدراسي : ٢٠١٩ - ٢٠٢٠

الصف : الثالث (الجزء الثاني)

المحتوى المعطى	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	المجال	الأسابيع
	١	جمع عددين بناتج لايزيد عن العدد ١٠٠٠٠ بدون إعادة التسمية	الوحدة الثامنة جمع / طرح الأعداد الكلية	العد والجبر	(١) الأسبوع
تمرن ٢ (ج،د) // ٣،٤،٦	٢	جمع عددين بناتج لايزيد عن العدد ١٠٠٠٠ مع إعادة التسمية			
معلق	-	جمع ٣ أعداد بناتج لا يزيد عن العدد ١٠٠٠٠			
تمرن ٢ (ج،د) // ٣	١	الطرح من أعداد لاتزيد عن العدد ١٠٠٠			
معلق	-	تقدير ناتج الطرح			
تمرن ١ (ج) // ٥،٦،٣	١	أنماط عملية الطرح			
تمرن ١ // ٤،٥	١	الطرح من أعداد لاتزيد عن العدد ١٠٠٠٠ بدون إعادة التسمية	الوحدة الثامنة جمع / طرح الأعداد الكلية	العد والجبر	(٢) الأسبوع
تمرن ٢ (ج،د) // ٥	٢	الطرح من أعداد لاتزيد عن العدد ١٠٠٠٠ مع إعادة التسمية			
معلق	-	الحساب الذهني			
معلق	-	إيجاد العدد المجهول			
معلق	-	حل المسائل : خمن وتحقق			
معلق	-	مراجعة الوحدة الثامنة			
تمرن ٣،٥،٧	٢	الضرب في ١٠، ١٠٠، ومضاعفاتها	الوحدة التاسعة ضرب الأعداد بناتج لايزيد عن العدد ١٠٠٠	العد والجبر	(٣) الأسبوع
معلق	-	الضرب باستخدام النواتج الجزئية			
	٢	ضرب عدد مكون رمزه من رقم واحد في عدد مكون رمزه من رقمين بدون إعادة التسمية	الوحدة التاسعة ضرب الأعداد بناتج لايزيد عن العدد ١٠٠٠	العد والجبر	(٣) الأسبوع
معلق	-	ضرب عدد مكون رمزه من رقم واحد في عدد مكون رمزه من رقمين مع إعادة التسمية			
معلق	-	مراجعة الوحدة التاسعة (أ)			
معلق	-	الضرب في عدد مكون رمزه من ٣ أرقام			
معلق	-	ضرب ٣ أعداد			
معلق	-	ترتيب العمليات			
معلق	-	حل المسائل : (ابحث عن نمط)			
معلق	-	مراجعة الوحدة التاسعة (ب)			
تمرن ٦	٢	أنماط القسمة	الوحدة العاشرة القسمة	العد والجبر	(٣) الأسبوع
-	١	العلاقة بين عمليتي الضرب والقسمة			



تابع توزيع منهج الرياضيات / الصف الثالث (بطيئ التعلم) // الجزء الثاني / الفصل الثاني (المعدل)

الأسابيع	المجال	الوحدة التعليمية	الدرس	عدد الحصص	المحتوى المطبق			
(٤) الأسبوع	العد والجبر	الوحدة العاشرة القسمة	العلاقة بين عمليتي الضرب والقسمة	١	-			
			التعرف على القسمة مع وجود باق	٢	تمرن ٤، ٥، ٦			
			القسمة على عدد مكون رمزه من رقم واحد بدون إعادة التسمية وبدون باق	٢				
(٥) الأسبوع	العد والجبر	الوحدة العاشرة القسمة	القسمة على عدد مكون رمزه من رقم واحد مع إعادة التسمية وبدون باق	٢				
			القسمة على عدد مكون رمزه من رقم واحد مع وجود باق	-	معلق			
			الأعداد الزوجية والأعداد الفردية	٢				
			إيجاد عدد مجهول	-	معلق			
			حل المسائل : (اختيار العملية المناسبة)	-	معلق			
			مراجعة الوحدة العاشرة	-	معلق			
			الوقت لأقرب دقيقة	١	تمرن ٣، ٥، ٦			
(٦) الأسبوع	الهندسة والقياس	الوحدة الحادية عشرة الوقت	قراءة الساعة	١	تمرن ٥، ٦			
			قراءة الوقت إلى ١٢ ساعة/٢٤ ساعة	-	معلق			
			حل المسائل : استخدام التعليل السليم - المدة	-	معلق			
			مراجعة الوحدة الحادية عشرة	-	معلق			
			قياس الطول باستخدام المتر والسنتيمتر	١	تمرن ٤، ٦، ٧			
			الديسيمتر والمليمتر	-	معلق			
			الكيلو متر	-	معلق			
			الوزن	١	تمرن ٥، ١٠			
			السعة	-	معلق			
			الزمن	-	معلق			
	الهندسة والقياس	الوحدة الثانية عشرة القياس	النقود المعدنية	١	تمرن ٤			
			النقود الورقية	١	تمرن ٣، ٤			
			حل المسائل : (استخدام معطيات الصورة)	-	معلق			
			مراجعة الوحدة الثانية عشرة	-	معلق			
			مراجعة الوحدة النهائية ١	-	معلق			
			مراجعة الوحدة النهائية ٢	-	معلق			
			مراجعة الوحدة النهائية ٣	-	معلق			
			المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي ٣٠ حصة					

يعتمد،،،،،

الموجه العام للرياضيات بالإناية

شبكة فلاح الجعفر
الموجه عام للرياضيات بالإناية

٢٠٠١٤١١٣



وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج

الفصل الدراسي الثاني (المعدل)

توزيع منهج مادة: الرياضيات (بطيئ التعلم)

للعام الدراسي : ٢٠١٩ - ٢٠٢٠

الصف : الرابع (الجزء الثاني)

الأسابيع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	المحتوى المعلق
(١) الأسبوع	العد والجبر	الوحدة التاسعة ضرب وقسمة الأعداد الكلية	القسمة على عدد مكون رمزه من رقم واحد	٢	تمرن ٣
			القسمة على عدد مكون رمزه من رقم واحد مع وجود أصفار في ناتج القسمة	-	معلق
			القسمة على عدد مكون رمزه من رقمين	-	معلق
			إيجاد العدد المجهول	-	معلق
			مراجعة الوحدة التاسعة	-	معلق
	الهندسة والقياس	الوحدة العاشرة الوقت	قراءة الساعة	١	-
			وحدات الوقت	-	معلق
			إيجاد المدة	-	معلق
			الرزنامة	١	-
			مراجعة الوحدة العاشرة	-	معلق
العد والجبر	الوحدة الحادية عشرة الأعداد العشرية	استكشاف الأجزاء من عشرة	١	-	
(٢) الأسبوع	العد والجبر	الوحدة الحادية عشرة الأعداد العشرية	استكشاف الأجزاء من عشرة	١	-
			استكشاف الأجزاء من مئة	٢	-
			استكشاف علاقات القيم المكانية في الأعداد العشرية	٢	-
(٣) الأسبوع	العد والجبر	الوحدة الحادية عشرة الأعداد العشرية	مقارنة الكسور في الصورة العشرية وترتيبها	٢	-
			تقريب الأعداد العشرية	-	معلق
			جمع الأعداد العشرية	٢	تمرن ١ ز، ك تمرن ٢، ٣
			طرح الأعداد العشرية	١	-
(٤) الأسبوع	العد والجبر	الوحدة الحادية عشرة الأعداد العشرية	طرح الأعداد العشرية	١	-
			مراجعة الوحدة الحادية عشرة	-	معلق
	الهندسة والقياس وزارة التربية التربية	الوحدة الثانية عشرة القياس	الطول	٢	تمرن ١ ج تمرن ٢ ب، و، تمرن ٣ ب، د، تمرن ٥، ٧، تمرن ٩ ب
			الوزن	١	تمرن ٣، ٤، ٥
			السعة	١	تمرن ٢ ب، تمرن ٣ ب، تمرن ٤ ج، و، تمرن ٥ ٦،
			استخدام النقود	-	معلق
			مراجعة الوحدة الثانية عشرة	-	معلق
			التربية	التربية	وزارة التربية

تابع توزيع منهج الرياضيات / الصف الرابع (بطيئ التعلم) / الجزء الثاني / الفصل الثاني (المعدل)

الأسابيع	المجال	الوحدة التعليمية	الدرس	عدد الحصص	المحتوى المعلق
(٥) الأسابيع	الهندسة و القياس	الوحدة الثالثة عشرة الهندسة	المجسمات	٢	-
			المستقيمات والقطع المستقيمة والزوايا	١	-
			المستقيمات المتعامدة والمتوازية	-	معلق
			المضلعات	١	تمرن ٤
			خواص المربع والمستطيل	١	تمرن ٢، ٥، ٦، ٨، ٩
(٦) الأسابيع	الهندسة و القياس	الوحدة الثالثة عشرة الهندسة	خواص المربع والمستطيل	١	تمرن ٢، ٥، ٦، ٨، ٩
			محيط المربع والمستطيل	٢	تمرن ١ ج تمرن ٦، ٥، ٤
			قياس ومقارنة مساحة أسطح مستوية	-	معلق
			مساحة المنطقة المستطيلة والمنطقة المربعة	٢	تمرن ٤، ٦
			استكشاف الحجم	-	معلق
			التطابق والتناظر	-	معلق
			حركة الأشكال	-	معلق
			استخدام البيانات: احداثيات على الشبكة	-	معلق
			استخدام البيانات: الأزواج المرتبة	-	معلق
			استخدام البيانات: التمثيل البياني للخطوط	-	معلق
			مراجعة الوحدة الثالثة عشرة	-	معلق
			المراجعة النهائية (أ)	-	معلق
			المراجعة النهائية (ب)	-	معلق
			المراجعة النهائية (ج)	-	معلق
			المراجعة النهائية (د)	-	معلق
			المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي ٣٠ حصة		

الموجه العام للرياضيات بالإنابة

شيجة فلاح الجرف
الموجه عام للرياضيات بالإنابة

٢٠١٤/٠٤/٢٠



توزيع منهج مادة: الرياضيات (بطيئ التعلم)

الفصل الدراسي الثاني (المعدل)

الصف : الخامس (الجزء الثاني)

للعام الدراسي : ٢٠١٩ - ٢٠٢٠م

الأسابيع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	المحتوى المعلق
(١) الأسبوع	الأعداد و العمليات عليها	الوحدة الثامنة جمع / طرح الكسور	جمع و طرح الكسور ذات المقامات الموحدة	١	فقرة اربط (ج) ، تمرن ١ (ح) ، تمرن ٢ ، ٣ ، ٤ ، تمرن ٥ (السطر الثاني)
			جمع كسور ذات مقامات مختلفة	١	فقرة اربط ، تمرن ١ (هـ، و، ز، ح) ، تمرن ٣ ، ٤
			طرح كسور ذات مقامات مختلفة	١	تمرن ١ (ب، ج، هـ) ، تمرن ٢ ، ٤ ، ٥
			جمع الأعداد الكسرية	٢	فقرة اربط ٢ ، تمرن ١ (د، هـ، و) ، تمرن ٣ ، ٤
(٢) الأسبوع	الأعداد و العمليات عليها	الوحدة الثامنة جمع / طرح الكسور	طرح الأعداد الكسرية	٢	تمرن ٢ ، ٣ ، ٤ ، ٥
			حل مسائل : كون جدولاً	-	معلق
			مراجعة الوحدة الثامنة	-	معلق
	الأعداد و العمليات عليها	الوحدة التاسعة ضرب الكسور	إيجاد قيمة كسر من عدد كلي	-	معلق
			ضرب عدد كلي في كسر	١	فقرة لاحظ ، تمرن ١ (هـ، و) ، تمرن ٤
			ضرب الكسور	١	تمرن ٣ ، ٤
			ضرب الأعداد الكسرية	١	فقرة لاحظ ، تمرن ٤ ، ٥
(٣) الأسبوع	الأعداد و العمليات عليها	الوحدة التاسعة ضرب الكسور	ضرب الأعداد الكسرية	١	فقرة لاحظ ، تمرن ٤ ، ٥
			حل مسائل : استخدم التعليل السليم	-	معلق
			مراجعة الوحدة التاسعة	-	معلق
	الأعداد و العمليات عليها	الوحدة العاشرة النسبة و النسبة المنوية و الاحتمال	النسب	١	تمرن ٤
			النسب المتساوية و التناسب	-	معلق
			إدراك مفهوم النسبة المنوية	١	-
			الربط بين الكسور والكسور العشرية والنسب المنوية	-	معلق
			استكشاف مفهوم العدالة	-	معلق
			الاحتمال	-	معلق
			مراجعة الوحدة العاشرة	-	معلق
الهندسة و القياس	الوحدة الحادية عشرة الهندسة	مفاهيم هندسية	٢	-	

تابع توزيع منهج الرياضيات / الصف الخامس (بطيئ التعلم) / الجزء الثاني / الفصل الثاني (المعدل)

الأسابيع	المجال	الوحدة التعليمية	الدرس	عدد الحصص	المحتوى المطبق	
(٤) الأسبوع	الهندسة و القياس	الوحدة الحادية عشرة الهندسة	قياس الزوايا و أنواعها	٢	-	
			رسم الزاوية	٢	-	
			أنواع المثلثات من حيث أطوال الأضلاع	١	تمرن ٣	
(٥) الأسبوع	الهندسة و القياس	الوحدة الحادية عشرة الهندسة	أنواع المثلثات من حيث قياس الزوايا	١	تمرن ٤	
			أنواع المستقيمات	١	تمرن ٣ ، ٤	
			الأشكال الرباعية	-	معلق	
			التطابق و حركة الأشكال	١	-	
			استكشاف أنماط في المجسمات	-	معلق	
			مراجعة الوحدة الحادية عشرة	-	معلق	
	الهندسة و القياس	الوحدة الثانية عشرة القياس	الوحدات المترية لقياس الأطوال	٢	فقرة اربط (ب) ، تمرن ١ (ج ، د ، ح) ، تمرن ٣ (أ، و) ، تمرن ٤ ، ٥	
			محيط المضلعات	-	معلق	
	(٦) الأسبوع	الهندسة و القياس	الوحدة الثانية عشرة القياس	محيط المربع و المستطيل	٢	تمرن ٥ ، ٦
				مساحة المناطق المستطيلة و المناطق المربعة	٢	تمرن ٥ ، ٦
استكشاف مساحة منطقة مثلث قائم				-	معلق	
الوحدات المترية لقياس الوزن و السعة				١	تمرن ٣ ، ٥	
الحجم				-	معلق	
الحرارة				-	معلق	
مراجعة الوحدة الثانية عشرة				-	معلق	
المراجعة النهائية (أ)				-	معلق	
المراجعة النهائية (ب)				-	معلق	
المراجعة النهائية (ج)				-	معلق	
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي ٣٠ حصة						

الموجه العام للرياضيات بالإناية

شيدنا فلاح الجعفر
الموجه عام للرياضيات بالإناية

١١٤٠١٤٠٣٠



وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج

الفصل الدراسي الثاني (المعدل)

توزيع منهج مادة: الرياضيات (بطيئ التعلم)

للعام الدراسي: ٢٠١٩ - ٢٠٢٠ م

الصف: السادس (الجزء الثاني)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(١) الأسبوع	الهندسة والقياس	القياس (٧ حصص)	مساحة المنطقة المربعة والجذر التربيعي	٢	مثال ٣-تدرب ٥- تمرن ١٠- ١١- ١٢-١٣-١٤
			مساحة المنطقة المثلثة	١	يدرس كامل وتعطي المسائل بقيم كلية فقط
			مساحة أشكال مدمجة	-	معلق
			مساحة السطوح (المكعب - شبه المكعب)	٢	المعلق تمرن من ١ ، ٢ ، ٣ ، ٤ كل الوحدات تعدل ل سم او م فقط
(٢) الأسبوع	الهندسة والقياس	القياس	حجم المنشور القائم (المكعب - شبه المكعب)	٢	يدرس كامل وتعطي القيم باعداد كلية
			الوحدات المترية لقياس الوزن والسعة	٠	معلق
			مراجعة الوحدة الثامنة	٠	معلق
	الأعداد والعمليات عليها	الأعداد الصحيحة والمعادلات (١٠ حصص)	الأعداد الصحيحة	٢	
			مقارنة وترتيب الأعداد الصحيحة	١	
(٣) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	الأعداد الصحيحة والمعادلات	استكشاف جمع الأعداد الصحيحة	٠	معلق
			جمع الأعداد الصحيحة	٢	معلق تمرن ١٢
			استكشاف طرح الأعداد الصحيحة	٠	معلق
			طرح الأعداد الصحيحة	٢	معلق مثال صفحة ١١٩ الطريقة الأولى ، تمرن ١٦
			تحويل العبارات اللفظية إلى عبارات جبرية	٠	معلق
			حل معادلات تتضمن عمليات جمع وطرح	١	معلق تمرن ١٩ ، ٢٠
(٤) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	الأعداد الصحيحة والمعادلات	تابع حل معادلات تتضمن عمليات جمع وطرح	١	معلق تمرن ١٩ ، ٢٠
			حل معادلات تتضمن عمليات ضرب وقسمة	١	معلق تمرن ١٣ ، ١٤
			حل معادلات تتضمن عمليات أعداد صحيحة	٠	معلق
			مراجعة الوحدة التاسعة	٠	معلق
			النسب والنسب المتكافئة	٢	معلق تمرن ١٥، ١٤، ١٣
			استكشاف التناسب	١	تخفيض حصة



الفصل الدراسي الثاني (المعدل)

توزيع منهج مادة : الرياضيات (بطيئ التعلم)

للعام الدراسي : ٢٠١٩ - ٢٠٢٠ م

الصف : السابع (الجزء الثاني)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعلّمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(١) الأسبوع	الهندسة والقياس	هندسة المضلعات (٧ حصص)	المثلث	٢	معلق تمرن ٥،٤،٣
			استكشاف خواص المثلث	٢	معلق ١ (د) وتمرن ٣،٢ (تخفيض حصة)
			الزاوية الخارجة للمثلث	١	تمرن ٦،٥ (تخفيض حصة)
			رسم مثلث بمعلومية أطوال أضلاعه الثلاثة	٠	معلق
			رسم مثلث بمعلومية قياس زاويتين وطول الضلع الواصل بين رأسيهما	٠	معلق
(٢) الأسبوع	الهندسة والقياس	هندسة المضلعات	رسم مثلث بمعلومية طولي ضلعين وقياس الزاوية المحددة بهما	٠	معلق
			المستقيمات المتوازية والزوايا	٢	معلق تمرن ٨،٧،٦،٥،٤
			الأشكال الرباعية	٠	معلق
			مراجعة الوحدة الثامنة	٠	معلق
			المستوى الإحداثي	٢	ملاحظة رسم المحاور مع التدرج
		هندسة التحويلات (٦ حصص)	الانعكاس وخط التماثل	١	معلق تدرج ٣، ملاحظة في تمرن ٥،٤،٣ يتم رسم المحاور مع الشكل الأصلي، تمرن ٦
(٣) الأسبوع	الهندسة والقياس	هندسة التحويلات	الانعكاس وخط التماثل	١	معلق تدرج ٣، ملاحظة في تمرن ٥،٤،٣ يتم رسم المحاور مع الشكل الأصلي، تمرن ٦
			الإزاحة والتمثيل البياني للإزاحة	٢	معلق تدرج ١ الجزء الثاني، تدرج ٣، ملاحظة إعطاء تمرن ١ (ب،ج)، ٥،٤،٣،٢، بإزاحة باتجاه واحد فقط، معلق تمرن ٦
			الدوران والتمائل الدوراني	٠	معلق
			مراجعة الوحدة التاسعة	٠	معلق
			النسبة والتناسب (٨ حصص)	٢	معلق تمرن ٥،٣
(٤) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	النسبة والتناسب	المعدل	٢	معلق تدرج ٣، تمرن ٦،٥،٤
			التناسب	٢	معلق تدرج ٢، تمرن ٧،٥،٤،٣
			حل التناسب	١	معلق تدرج ٢، مثال صفحة ١٥٥، تمرن من ٩ إلى ٢



تابع توزيع مقررات الصف السابع (بطن التعلم) الجزء الثاني للفصل الدراسي الثاني (المعدل)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(٥) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	النسبة والتناسب	حل التناسب	١	معلق تدرج ٢، مثال صفحة ١٥٥، تمرن من ٢ إلى ٩ (تعلق حصه)
			الأشكال الهندسية المتشابهة	٠	معلق
			مراجعة الوحدة العاشرة	٠	معلق
	الأعداد والعمليات عليها	النسبة المئوية	النسبة المئوية	١	
			ربط النسب المئوية بالكسور الاعتيادية والكسور العشرية	٠	معلق
الأعداد والعمليات عليها	النسبة المئوية واستخداماتها (٥ حصص)	إيجاد النسبة المئوية لعدد	٢	معلق (ماعدا إيجاد نسبة مئوية من عدد معلوم) تدرج ٢، مثال ١، تمرن ١، ٣، ٤، ٥، ٦، ٧، ٨	
		حل مسائل تتضمن نسباً مئوية وتناسبات الزكاة - الميراث	١	ملاحظة : إعطاء الزكاة مع القانون والميراث فقط (أولاد - بنات) و تعديل الأمثلة بما يتناسب مع ذلك	
(٦) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	النسبة المئوية واستخداماتها	حل مسائل تتضمن نسباً مئوية وتناسبات الزكاة - الميراث	١	ملاحظة : إعطاء الزكاة مع القانون والميراث فقط (أولاد - بنات) و تعديل الأمثلة بما يتناسب مع ذلك
			مراجعة الوحدة الحادية عشرة	٠	معلق
	الإحصاء والاحتمال	الاحتمال (٤ حصص)	مخطط الشجرة البيانية و مبدأ العد	٠	معلق
			تجربة عشوائية : الأحداث والاحتمال	٢	
			الاحتمال	٢	تمرن ٦، ٧، ٩
			نماذج هندسية لاحتمال	٠	معلق
			مراجعة الوحدة الثانية عشرة	٠	معلق
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل : ٣٠ حصه					



الموجه العام للرياضيات بالإناية

شهادة صلاح الجعفري
الموجه عام للرياضيات بالإناية

٢٠٠٤

٢٠٠٤

وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج

توزيع منهج مادة : الرياضيات (بطين التعلم)

الفصل الدراسي الثاني (المعدل)

الصف : الثامن (الجزء الثاني)

للعام الدراسي : ٢٠١٩ - ٢٠٢٠ م

الاسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(١) الاسبوع	الأنماط والدوال	المقادير الجبرية (١٠ حصص)	قوانين الأسس	٢	* صفحة ١٠٣ القاتون بالمربع الوردي الثاني بشرط من * معلق صفحة ١٠٤ مربع الوردي رقم (٢) * معلق صفحة ١٠٥ الملاحظة تحت المربع الوردي * معلق تدرّب ٣ (ج) ، ٤٤ ، (د) ، ٦ (أ ، ب، ج) تستبدل الإشارة السالبة بالموجبه ، مثال ٢ ، تمرن ١ (ب، ج، د) ، ٢ (و، ز، ح) تستبدل الاسس السالبة بالموجبه ، ٣
			كثيرات الحدود (متعددة الحدود - الحدوديات)	١	معلق نشاط صفحة ١٠٨ ، تدرّب (١) ، تمرن ٩،٨،٧،٥
			جمع كثيرات الحدود وطرحها	٢	معلق نشاط (١) ، نشاط (٢) ، تدرّب ١ ، تدرّب (٢) رقم ١ (أ ، ب) ، تمرن (١) ، (د) * في الطرح يراعى كتابة المطروح منه أولاً مع الترتيب
(٢) الاسبوع	الأنماط والدوال	المقادير الجبرية	ضرب كثيرات الحدود	٣	معلق تدرّب ٣ ، تدرّب ٦ ، مثال ٣ صفحة ١٢٦ ، تمرن ٣ ، ٣ ، ٣ ، ٦ ، ٥ ، ٤ ، ٧ ، ٦ ، ٣ ، ٢
			قسمة كثيرات حدود على حد جبري	٢	معلق تمرن ٢
(٣) الاسبوع		المقادير الجبرية	مراجعة الوحدة التاسعة	٠	معلق
			العامل المشترك الأكبر (ع . م . ا)	٢	معلق السطر الثالث من الجدول صفحة ١٣٨ ، تدرّب ا ، ج ، ب ، ٢ ، ٣ ، و ، تمرن ا (جـ هـ) ، (د) (جـ د)
			التحليل بإخراج العامل المشترك الأكبر	٢	تدرّب ا ، ج ، ب ، ٢ ، ٣ ، مثال صفحة ١٤٤ ، تمرن ا (ح ، ي ، ط ، ك ، ل) ، ٣ ، ٢ ، (تخفيض حصّة)
			تحليل الفرق بين مربعين	١	معلق النشاط مع ملاحظة إعطاء القاعدة ، تدرّب ٣ ، ٢ ، مثال ٢ ، تدرّب ٦ ، ٥ ، تمرن ٣ (ب ، هـ ، و ، ز ، ح) ، ٦ ، ٤ ، ٤
(٤) الاسبوع	الأنماط والدوال	المقادير الجبرية	تحليل الفرق بين مربعين	١	معلق النشاط مع ملاحظة إعطاء القاعدة ، تدرّب ٣ ، ٢ ، مثال ٢ ، تدرّب ٦ ، ٥ ، تمرن ٣ (ب ، هـ ، و ، ز ، ح) ، ٦ ، ٤ ، ٤ (تخفيض حصّة)
			حل معادلة من الدرجة الأولى في متغير واحد	٠	معلق
			حل معادلات من الدرجة الثانية في متغير واحد بالتحليل	٣	معلق مثال ٢ ، ٢ ، تدرّب ٢ ، تمرن ٦ ، ٥ ، ٤ ، ٣ ملاحظة : إعطاء معادلات صفرية
			حل متباينات من الدرجة الأولى في متغير واحد	٠	معلق
			مراجعة الوحدة العاشرة	٠	معلق
			نظرية فيثاغورث وعكسها	١	تعليق عكس نظرية فيثاغورث ، تعليق صفحة ١٨٢ ، ١٨٣ ، ١٨٤ ، ١٨٦ ، ١٨٧ ، تمرن ا (ب) و نتكثفي بالأضلاع التالية (١٢ ، ١٣ ، ٥ - ٦ ، ٨ ، ١٠ - ٣ ، ٤ ، ٥)

وزارة التربية
التوجيه العام للرياضيات

تابع توزيع مقرر الصف الثامن (بطئ التعلم) الجزء الثاني للفصل الدراسي الثاني (المعدل)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(٥) الأسبوع	الهندسة والقياس	الهندسة والقياس	تابع : نظرية فيثاغورث وعكسها	٢	علق عكس نظرية فيثاغورث ، تطبيق صفحة ١٨٢ ، ١٨٣ ، ١٨٤ ، ١٨٦ ، ١٨٧ ، تمرن ا (ب) و نتكفي بالاضلاع التالية (١٢ ، ١٣ ، ٥ - ٦ ، ٨ ، ١٠ - ٣ ، ٤ ، ٥)
			مساحة شبه المنحرف	٠	معلق
			مساحة السطوح (ثلاثية الأبعاد)	٠	معلق
			حجم الأسطوانة الدائرية - حجم المخروط الدائري	٣	صفحة ٢٠٠ ، تدريب ٢ تمرن ٧ ، ٦ ، ٥ ، ٤
			مراجعة الوحدة الحادية عشرة	٠	معلق
(٢) الأسبوع	الإحصاء والاحتمال	الاحتمال (٥ حصص)	طرائق العد	٢	تطبيق التوافق والتباديل والاكتهاف بمبدأ العد والمضروب
			فضاء العينة	١	تمرن ٤ ، ٣ ، ٢ (تخفيض حصة)
			الاحتمال	٢	تدريب ٤ ، ٣ ، ١ (٣) تمرن ١ ، ٢ ، ٣ ، ٤ ، ٦ ، ٧ (ج) ، ٨ ، (د) ، ٩ ، ١٠ ، ١١
			مراجعة الوحدة الثانية عشرة	٠	معلق
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل: ٣٠ حصة					



الموجه العام للرياضيات بالإناية

نشيدنا فالله الجعرفا
الموجه عام للرياضيات بالإناية

٢٠١٤

٢٠١٤.٠١.٢٠

وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج

توزيع منهج مادة : الرياضيات (بطيئ التعلم) الفصل الدراسي الثاني (المعدل)
الصف : التاسع (الجزء الثاني) للعام الدراسي : ٢٠١٩ - ٢٠٢٠ م

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(١) الأسبوع	الجبر والدوال	المعادلات الخطية والمتباينات الخطية (٧ حصص)	الميل	٣	
			المستقيمات المتوازية والمستقيمات المتعامدة	٢	تدرب ٣ ، تمرن ٧ تعديل جميع الأمثلة بحيث تكون المعادلة على شكل $ص = م س + ب$
			حل معادلتين خطيتين (من الدرجة الأولى) في متغيرين	٠	معلق
(٢) الأسبوع	الجبر والدوال	المعادلات الخطية والمتباينات الخطية	المستقيمات المتوازية والمستقيمات المتعامدة	٢	تدرب ٣ ، تمرن ٧ تعديل جميع الأمثلة بحيث تكون المعادلة على شكل $ص = م س + ب$
			حل معادلتين خطيتين (من الدرجة الأولى) في متغيرين	٠	معلق
			المتباينات الخطية (منطقة الحل المشترك)	٠	
		مراجعة الوحدة السابعة	٠		
(٣) الأسبوع	الهندسة والقياس	هندسة المثلث (١٣ حصة)	القطعة المستقيمة الواصلة بين منتصفي ضلعين في مثلث	٣	يعطي البرهان بصورة اكمل الفراغ مثل تدرب ٥ يعلق تدرب ٣ ، تدرب ٤ يعلق مثال ٢ تمرن ٢ (٢) تمرن ٥ ، ٦ (تخفيض حصة)
			القطعة المستقيمة الواصلة من رأس الزاوية القائمة إلى منتصف الوتر	٣	يعلق تدرب ٤ ، تمرن ٤ (تخفيض حصة)
			محاور أضلاع المثلث	٢	تمرن ٢ ، ٣ (تخفيض حصة)
(٤) الأسبوع	الهندسة والقياس	هندسة المثلث	منصفات الزوايا الداخلية للمثلث	٣	يعرض تدرب ١ و مثال ١ فقط مع إعطاء تمارين مشابهة (تخفيض حصة)
			الأعمدة المرسومة من رؤوس المثلث على أضلاعه	٠	معلق كامل
			القطع المتوسطة للمثلث	٠	معلق كامل
			مراجعة الوحدة الثامنة	٠	معلق



تابع توزيع مقرر الصف التاسع (بطن التعلم) الجزء الثاني للفصل الدراسي الثاني (المعدل)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	الحصص عدد	الملاحظات
(٥) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	النسبة المئوية (٣ حصص)	النسبة المئوية	٠	معلق
			النسبة المئوية التزايدية والنسبة المئوية التناقصية	٣	يتم إيجاد القيمة النهائية فقط في جميع الأمثلة والتمارين
			تطبيقات على تغير النسبة المئوية	٠	معلق
			مراجعة الوحدة التاسعة	٠	معلق
(٦) الأسبوع	الهندسة والقياس	الهندسة والقياس (٧ حصص)	المساحة السطحية للهرم والمخروط	٢	تعطي اعداد كلية فقط ولا يطلب ايجاد الراسم في المخروط فقط المساحة مع اعطاء قيم مبسطة بدلالة π مثل نمط تدرب ٣ كما يتم إعطاء القوانين للمتعلمين
			المساحة السطحية للهرم والمخروط	١	تعطي اعداد كلية فقط ولا يطلب ايجاد الراسم في المخروط فقط المساحة مع اعطاء قيم مبسطة بدلالة π مثل نمط تدرب ٣ كما يتم إعطاء القوانين للمتعلمين
			حجم الهرم	٢	يعطى تمرن ٢ ، ٣ ، يعرض إيجاد الحجم فقط باعداد كلية و بدلالة π
			حجم الكرة	٢	معلق مثال ٣ ص ٢١١ تدرب ٤ تمرن ٤ يعرض إيجاد الحجم فقط باعداد كلية و بدلالة π
			تطبيقات على المساحات السطحية والحجوم	٠	معلق
مراجعة الوحدة العاشرة	٠	معلق			
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل: ٣٠ حصة					



الموجه العام للرياضيات بالإناية

نشيد فلاح العجرف
الموجه عام للرياضيات بالإناية

(Signature)

٢٠٠١٤/١٣

وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج

الرياضيات (التعليم الديني)
الجزء: الثاني
الخامس
٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م (الفصل الدراسي الثاني المعدل)

توزيع منهج مادة:
الصف:
العام الدراسي:

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الأسابيع
	١	طرح كسور ذات مقامات مختلفة	الوحدة الثامنة جمع / طرح الكسور	الأسبوع الأول
	١	جمع الأعداد الكسرية		
	١	طرح الأعداد الكسرية		
معلق	٠	حل مسائل: كون جنولاً		
	١	مراجعة الوحدة الثامنة		
	١	إيجاد قيمة كسر من عدد كلي	الوحدة التاسعة/ ضرب الكسور	
	١	ضرب عدد كلي في كسر	الوحدة التاسعة ضرب الكسور	الأسبوع الثاني
	١	ضرب الكسور		
	١	ضرب الأعداد الكسرية		
معلق	٠	حل مسائل: استخدم التعليل السليم		
	١	مراجعة الوحدة التاسعة		
	١	النسب – النسب المتساوية والتناسب	الوحدة العاشرة/ النسبة والنسبة المئوية والاحتمال	
	١	إدراك مفهوم النسبة المئوية	الوحدة العاشرة/ النسبة والنسبة المئوية والاحتمال	الأسبوع الثالث
	١	الربط بين الكسور والكسور العشرية والنسب المئوية		
معلق	٠	استكشاف مفهوم العدالة		
	٠	الاحتمال		
	١	مراجعة الوحدة العاشرة		
	١	مفاهيم هندسية	الوحدة الحادية عشر الهندسة	
	١	قياس الزوايا وأنواعها		
	١	رسم الزاوية	الوحدة الحادية عشر الهندسة	الأسبوع الرابع
	١	أنواع المثلثات من حيث أطوال الأضلاع		
	١	أنواع المثلثات من حيث قياس الزوايا		
	١	أنواع المستقيعات		
	١	الأشكال الرباعية		

رئيس قسم مناهج التعليم المتوسط والثانوي
اسحاق العويج

تابع توزيع مقرر الصف الخامس الجزء الثاني (المعدل)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التغطية)	الأسابيع
	١	التطابق وحركة الأشكال	الوحدة الحادية عشر الهندسة	الأسبوع الخامس
	١	استكشاف أنماط في المجسمات		
	١	مراجعة الوحدة الحادية عشرة		
	١	الوحدات المترية لقياس الأطوال	الوحدة الثانية عشر القياس	
	١	محيط المضلعات		
	١	محيط المربع والمستطيل	الوحدة الثانية عشر القياس	الأسبوع السادس
	١	مساحة المناطق المستطيلة والمناطق المربعة		
مطلق	٠	استكشاف مساحة منطقة مثلث قائم		
	١	الوحدات المترية لقياس الوزن والسعة والحرارة		
	١	الحجم		
	١	مراجعة الوحدة الثانية عشرة		
مطلق	٠	المراجعة النهائية (أ)، (ب)، (ج)		
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل: ٣٠ حصة				

الموجه العام للرياضيات بالإناية

نشيدنا فلاح الجورفا
الموجه عام للرياضيات بالإناية

٢٠١٥



رئيس قسم مناهج التعليم المتوسطي
امتحان العجائب

وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج

العام الدراسي : ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة : الرياضيات (المعهد الديني)

الجزء : الثاني (الفصل الدراسي الثاني المعدل)

الصف : السادس

الاسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(١) الأسبوع	الهندسة والقياس	القياس (٦ حصص)	الوحدات المترية لقياس الطول	٠	معلق
			المحيط	١	
			مساحات مناطق الأشكال الرباعية (المستطيل – متوازي الأضلاع)	١	
			مساحة المنطقة المربعة والجزر التربيعي	١	
			مساحة المنطقة المثلثة	١	
			مساحة أشكال مدمجة	٠	معلق
			مساحة السطوح (المكعب – شبه المكعب)	١	
(٢) الأسبوع	الهندسة والقياس	القياس	حجم المنشور القائم (المكعب – شبه المكعب)	١	
			الوحدات المترية لقياس الوزن والسعة	٠	معلق
			مراجعة الوحدة الثامنة	٠	معلق
	الأعداد والعمليات عليها	الأعداد الصحيحة والمعادلات (١٠ حصص)	الأعداد الصحيحة	١	
			مقارنة وترتيب الأعداد الصحيحة	١	
			استكشاف جمع الأعداد الصحيحة	١	
			جمع الأعداد الصحيحة	١	
(٣) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	الأعداد الصحيحة والمعادلات	تابع : جمع الأعداد الصحيحة	٠	تخفيض حصة
			استكشاف طرح الأعداد الصحيحة	١	
			طرح الأعداد الصحيحة	١	
			تابع : طرح الأعداد الصحيحة	٠	تخفيض حصة
			تحويل العبارات اللفظية إلى عبارات جبرية	١	
			حل معادلات تتضمن عمليات جمع وطرح	١	
			حل معادلات تتضمن عمليات ضرب وقسمة	١	

تابع توزيع مقرر الصف السادس الجزء الثاني (المعدل)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(٤) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	النسبة والتناسب (٤ حصص)	حل معادلات تتضمن أعداد صحيحة	١	
			مراجعة الوحدة التاسعة	٠	معلق
			النسب والنسب المتكافئة	١	
			استكشاف التناسب	١	
			التناسبات	١	
			مقياس الرسم والخرائط والتصاميم	١	
			المعدلات وسعر الوحدة	٠	معلق
			مراجعة الوحدة العاشرة	٠	معلق
(٥) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	إدراك مفهوم النسبة المئوية واستخدامها (٧ حصص)	النسبة المئوية	١	
			ربط النسبة المئوية بالكسور العشرية	١	تخفيض حصة
			ربط النسبة المئوية بالكسور الاعتيادية	٢	
			إيجاد النسبة المئوية من عدد	١	
(٦) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	إدراك مفهوم النسبة المئوية واستخدامها	تقدير النسبة المئوية من عدد	٠	معلق
			خطة حل المسائل (زكاة المال)	١	
			حساب الخصم	١	
			مراجعة الوحدة الحادية عشرة	٠	معلق
	الإحصاء والاحتمال	الاحتمال (٣ حصص)	مخطط الشجرة ومبدأ العد	٢	
			الاحتمال	١	
			أحداث مستقلة	٠	معلق
			مراجعة الوحدة الثانية عشرة	٠	معلق
المجموع الكلي لعدد حصص الفصل الدراسي المعدل : ٣٠ حصة					



رئيس قسم مناهج التعليم المتوسط
امتحان السجوب

الموجه العام للرياضيات بالإنابة
نشيجة فلاح المحرق
الموجه عام للرياضيات بالإنابة

٢٠١٥.١٤.٢٢

وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج

العام الدراسي : ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة : الرياضيات (المعهد الديني)

الجزء : الثاني (الفصل الدراسي الثاني المعدل)

الصف : السابع

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	المجال	
	٢	استكشاف خواص المثلث	هندسة المضلعات	الهندسة والقياس	(١) الأسبوع
	٢	الزاوية الخارجة للمثلث			
معلق	٠	رسم مثلث بمعلومية أطوال أضلاعه الثلاثة			
	١	رسم مثلث بمعلومية قياس زاويتين وطول الضلع الواصل بين رأسيهما			
	١	رسم مثلث بمعلومية طولي ضلعين وقياس الزاوية المحددة بهما	هندسة المضلعات	الهندسة والقياس	(٢) الأسبوع
	٢	المستقيمات المتوازية والزوايا			
معلق	٠	الأشكال الرباعية			
معلق	٠	مراجعة الوحدة الثامنة			
	٢	المستوى الإحداثي	هندسة التحويلات (٧ حصص)	الهندسة والقياس	
	٢	الانعكاس وخط التماثل	هندسة التحويلات	الهندسة والقياس	(٣) الأسبوع
	١	الإزاحة والتمثيل البياني للإزاحة			
	١	تابع : الإزاحة والتمثيل البياني للإزاحة			
	١	الدوران والتمثيل الدوراني			
معلق	٠	مراجعة الوحدة التاسعة			
	١	النسبة والنسب المتساوية	النسبة والتناسب (٥ حصص)	الأعداد والعمليات عليها	(٤) الأسبوع
	١	المعدل			
تخفيض حصة	١	التناسب			
	٢	حل التناسب			
معلق	٠	الأشكال الهندسية المتشابهة			
معلق	٠	مراجعة الوحدة العاشرة			

رئيس قسم مناهج التعليم المتوسط
استاذان الصواب

تابع توزيع مقرر الصف السابع الجزء الثاني (المعدل)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التغطية)	المجال	الأسبوع
	١	النسبة المئوية	النسبة المئوية واستخداماتها (٥ حصص)	الأعداد والعمليات عليها	(٥) الأسبوع
معلق	٠	ربط النسب المئوية بالكسور الاعتيادية والكسور العشرية			
	٢	إيجاد النسبة المئوية لعدد			
	٢	حل مسائل تتضمن نسباً مئوية وتناسبات الزكاة - الميراث			
معلق	٠	مراجعة الوحدة الحادية عشرة			
			الاحتمال (٥ حصص)	الإحصاء والاحتمال	(٦) الأسبوع
معلق	٠	مخطط الشجرة البيانية ومبدأ العد			
	٢	تجربة عشوائية : الأحداث والاحتمال			
	٢	الاحتمال			
	١	نماذج هندسية للاحتمال			
معلق	٠	مراجعة الوحدة الثانية عشرة			
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل: ٣٠ حصة					

رئيس قسم مناهج التعليم المتوسط
امتحان الشعب



وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج

الموجه العام للرياضيات بالإنابة

ش. محمد فلاح الجعفي
الموجه عام للرياضيات بالإنابة

(Handwritten signature)

٢٠١٤١٥

العام الدراسي : ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة : الرياضيات (المعهد الديني)

الجزء : الثاني (الفصل الدراسي الثاني المعدل)

الصف : الثامن

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	المجال	الأسبوع
	١	المستطيل (خواصه والكشف عنه)	الأشكال الرباعية	الهندسة والقياس	(١) الأسبوع
	١	المعين (خواصه والكشف عنه)			
	١	المربع (خواصه والكشف عنه)			
معلق		تطبيقات (حل مسائل على الأشكال الرباعية)			
معلق		مراجعة الوحدة الثامنة			
	٢	قوانين الأسس	المقادير الجبرية (١٦ حصة)	الأنماط والدوال	
	١	كثيرات الحدود (متعددة الحدود - الحدوديات)	المقادير الجبرية	الأنماط والدوال	(٢) الأسبوع
	٢	جمع كثيرات الحدود وطرحها			
	٢	ضرب كثيرات الحدود			
	١	قسمة كثيرات حدود على حد جبري	المقادير الجبرية	الأنماط والدوال	(٣) الأسبوع
معلق	٠	مراجعة الوحدة التاسعة			
	١	العامل المشترك الأكبر (ع . م . أ)			
	٢	التحليل بإخراج العامل المشترك الأكبر			
	١	تحليل الفرق بين مربعين			
	١	تحليل الفرق بين مربعين	المقادير الجبرية	الأنماط والدوال	(٤) الأسبوع
معلق	٠	حل معادلة من الدرجة الأولى في متغير واحد			
	٢	حل معادلات من الدرجة الثانية في متغير واحد بالتحليل			
	١	حل متباينات من الدرجة الأولى في متغير واحد			
معلق	٠	مراجعة الوحدة العاشرة			
	١	نظرية فيثاغورث وعكسها	الهندسة والقياس (٥ حصص)	الهندسة والقياس	

رئيس قسم مناهج التعليم المتوسط
البحراني



تابع توزيع مقرر الصف الثامن الجزء الثاني (المعدل)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(٥) الأسبوع	الهندسة والقياس	الهندسة والقياس	تابع : نظرية فيثاغورث وعكسها	٢	
			مساحة شبه المنحرف	٠	معلق
			مساحة السطوح (ثلاثية الأبعاد)	٠	معلق
			حجم الأسطوانة الدائرية – حجم المخروط الدائري	٢	
	مراجعة الوحدة الحادية عشرة	٠	معلق		
	الإحصاء والاحتمال	الاحتمال (٦ حصص)	طرائق العد	١	
(٦) الأسبوع	الإحصاء والاحتمال	الاحتمال	طرائق العد	٢	
			فضاء العينة	١	
			الاحتمال	٢	
			مراجعة الوحدة الثانية عشرة	٠	معلق
	المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل: ٣٠ حصة				

يعتمد،،،،،

الموجه العام للرياضيات بالإناية

نشيخة فلاح الجعفي
الموجه عام للرياضيات بالإناية



٢٠١٥.١٠.٢٠



رئيس قسم مناهج التعليم التوجيهي والتهيئة
امتحان الشوب

وزارة التربية والتعليم
إدارة تطوير المناهج

العام الدراسي : ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م
الجزء : الثاني (الفصل الدراسي الثاني المعدل)

توزيع منهج مادة : الرياضيات
الصف : التاسع (التعليم الديني)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(١) الأسبوع	الاعداد و العمليات عليها	التحليل و المعادلات	تحليل الحدودية الثلاثية : أ س + ب س + ج	٢	
			تحليل الحدودية الرباعية	-	مغلق
(٢) الأسبوع	الاعداد و العمليات عليها	التحليل و المعادلات	حل معادلة من الدرجة الثانية في متغير واحد	٢	مغلق تكرب (٥) مغلق تمرن (٢) (٤ ، ٣)
			مراجعة الوحدة الثانية	-	مغلق
(٣) الأسبوع	تحليل البيانات و الاحتمال	الوحدة الخامسة الاحصاء و الاحتمال	المدرج التكراري	٢	
(٤) الأسبوع	تحليل البيانات و الاحتمال	الاحصاء و الاحتمال	المضلع التكراري	٢	
(٥) الأسبوع	تحليل البيانات و الاحتمال	الاحصاء و الاحتمال	مخطط الصندوق ذي العارضتين	٢	
(٦) الأسبوع	تحليل البيانات و الاحتمال	الاحصاء و الاحتمال	الترجيح و العدالة - الاحتمال	٢	
			مراجعة الوحدة الخامسة	-	مغلق
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل: ١٢ حصة					

الموجه العام للرياضيات بالإنابة

شيفخة فلاح الحجرف
الموجه عام للرياضيات بالإنابة

١٤٤١هـ

٢٠٢٠



رئيس قسم مناهج التعليم الديني والاهم
امتحان الاحجاب

وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج

توزيع منهج مادة : الرياضيات
الصف : العاشر (التعليم الديني)

العام الدراسي : ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م
الجزء : الثاني (الفصل الدراسي الثاني المعدل)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(١) الأسبوع	الأعداد و العمليات عليها	النسبة و التناسب و النسبة المئوية	حل مسائل باستخدام النسب المئوية	٢	
			تقدير النسبة المئوية	-	معلق
(٢) الأسبوع	الأعداد و العمليات عليها	النسبة و التناسب و النسبة المئوية	النسبة المئوية التزايدية	٢	
(٣) الأسبوع	الأعداد و العمليات عليها	النسبة و التناسب و النسبة المئوية	النسبة المئوية التناقضية	٢	
			مراجعة الوحدة التاسعة	-	معلق
(٤) الأسبوع	تحليل البيانات و الاحتمال	الوحدة العاشرة الاحتمال	الشجرة البيانية و مبدأ العد	١	
			التباديل و الترتيبات	١	
(٥) الأسبوع	تحليل البيانات و الاحتمال	الاحتمال	التوافق و المجموعات	٢	
(٦) الأسبوع	تحليل البيانات و الاحتمال	الاحتمال	الاحتمال	٢	
			مراجعة الوحدة العاشرة	-	معلق
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل : ١٢ حصة					

الموجه العام للرياضيات بالإناية

نشيد فلاح الحجرف
الموجه عام للرياضيات بالإناية

١٤٤١٥

٢٠١٩



رئيس قسم مناهج التعليم المنوي والتهي
اجمان الحجاب

وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج

العام الدراسي : ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة : الرياضيات (المعهد الديني)

الجزء : الثاني (الفصل الدراسي الثاني المعدل)

الصف : إعداد (١)

الاسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(١) الأسبوع	الهندسة والقياس	القياس (٦ حصص)	الوحدات المترية لقياس الطول	٠	معلق
			المحيط	١	
			مساحات مناطق الأشكال الرباعية (المستطيل - متوازي الأضلاع)	١	
			مساحة المنطقة المربعة والجذر التربيعي	٢	
			مساحة المنطقة المثلثة	١	
			مساحة أشكال مدمجة	٠	معلق
			مساحة السطوح (المكعب - شبه المكعب)	١	
(٢) الأسبوع	الهندسة والقياس	القياس	حجم المنشور القائم (المكعب - شبه المكعب)	١	
			الوحدات المترية لقياس الوزن والسعة	٠	معلق
			مراجعة الوحدة الثامنة	٠	معلق
(٢) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	الأعداد الصحيحة والمعادلات (١٠ حصص)	الأعداد الصحيحة	١	
			مقارنة وترتيب الأعداد الصحيحة	١	
			استكشاف جمع الأعداد الصحيحة	١	
			جمع الأعداد الصحيحة	٢	
(٣) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	الأعداد الصحيحة والمعادلات	استكشاف طرح الأعداد الصحيحة	١	
			طرح الأعداد الصحيحة	١	
			تابع : طرح الأعداد الصحيحة	١	
			تحويل العبارات اللفظية إلى عبارات جبرية	١	
			حل معادلات تتضمن عمليات جمع وطرح	١	
			حل معادلات تتضمن عمليات ضرب وقسمة	١	

رئيس قسم مناهج التعليم المتوسط والثانوي
استاذان الشعب



تابع توزيع مقرر إعداد (١) الجزء الثاني (المعدل)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات	
(٤) الأسبوع	الأعداد الصحيحة والمعادلات	الأعداد الصحيحة والمعادلات	تابع حل معادلات تتضمن عمليات ضرب وقسمة	١		
			مراجعة الوحدة التاسعة	٠	معلق	
			النسب والنسب المتكافئة	١		
			استكشاف التناسب	١		
	النسبة والتناسب (٤ حصص)	الأعداد والعمليات عليها	النسبة والتناسب (٤ حصص)	التناسبات	٢	
				مقياس الرسم والخرائط والتصاميم	١	
				المعدلات وسعر الوحدة	٠	معلق
				مراجعة الوحدة العاشرة	٠	معلق
(٥) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	إدراك مفهوم النسبة المئوية واستخدامها (٧ حصص)	النسبة المئوية	١		
			ربط النسبة المئوية بالكسور العشرية	٢		
			ربط النسبة المئوية بالكسور الاعتيادية	٢		
			إيجاد النسبة المئوية من عدد	١		
(٦) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	إدراك مفهوم النسبة المئوية واستخدامها	تقدير النسبة المئوية من عدد	٠	معلق	
			خطة حل المسائل (زكاة المال)	١		
			حساب الخصم	٢		
			مراجعة الوحدة الحادية عشرة	٠	معلق	
	الإحصاء والاحتمال	الاحتمال (٣ حصص)	الاحتمال (٣ حصص)	مخطط الشجرة ومبدأ العد	٢	
				الاحتمال	١	
				أحداث مستقلة	٠	معلق
				مراجعة الوحدة الثانية عشرة	٠	معلق
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل: ٣٦ حصة						

رئيس قسم مناهج التعلم الترمي والتهيؤ

ابحان الشعب

الموجه العام للرياضيات بالإناابة

شايخة فلاح الجبرف
الموجه عام للرياضيات بالإناابة

١٤١٥

٢٠١٥



العام الدراسي : ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة : الرياضيات (المعهد الديني)

الجزء : الثاني (الفصل الدراسي الثاني المعدل)

الصف : إعداد (٢)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	المجال	الأسبوع
معلق	٠	التطابق	تطابق و تشابه المثلثات	الهندسة والقياس	(١) الأسبوع
	٠	الحالة الأولى : تطابق مثلثين بثلاثة أضلاع			
	٠	الحالة الثانية: تطابق مثلثين بضلعين وزاوية محددة بينهما			
	٠	الحالة الثالثة: تطابق مثلثين بزوايتين وضلع واصل بينهما			
معلق	٠	تطبيقات على تطابق المثلثات	تطابق و تشابه المثلثات	الهندسة والقياس	
	٠	تطابق مثلثين قائمي الزاوية بضلع ووتر			
	٠	تشابه المثلثات			
	٠	تشابه مثلثين بتطابق زاويتين			
	٠	تشابه مثلثين بتناسب أطوال أضلاعها المتناظرة			
	٠	تشابه مثلثين بتطابق زاوية و تناسب طولي الضلعين المحددين لهما			
	٠	تطبيقات على تشابه المثلثات			
	٠	مراجعة الوحدة الرابعة			
١	الزوج المرتب و الحاصل الديكارتي	العلاقة و التطبيق	الأنماط والجبر و الدوال		
١	مفهوم العلاقة				
٢	التطبيق (الدالة)				
٠	مراجعة الوحدة الخامسة				
يتم تدريسه أثناء الحصص	٢	مخططات الساق و الأوراق	علم الاحصاء	تحليل البيانات و الاحصاء	
يتم تدريسه أثناء الحصص	١	تمثيل البيانات باستخدام القطاعات الدائرية	علم الاحصاء	تحليل البيانات و الاحصاء	(٢) الأسبوع
	١	المتوسط الحسابي-الوسيط-المنوال			
	٠	مراجعة الوحدة السادسة			
معلق	٢	الانعكاس في نقطة - التناظر حول نقطة	التحويلات الهندسية	الهندسة و القياس	
	٢	الإزاحة في المستوى الإحداثي			
	٠	الدوران في المستوى الإحداثي			
	٠	مراجعة الوحدة السابعة			

رئيس قسم مناهج التعلم الترمي والقياس

امتحان الحجاب



تابع توزيع مقرر إعداد (٢) الجزء الثاني (المعدل)

الملاحظات	الحصص عدد	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	المجال	الاسبوع
معلق	٠	المستقيمات المتوازية	الأشكال الرباعية	الهندسة والقياس	(٣) الاسبوع
معلق	٠	متوازي الأضلاع وخواصه			
معلق	٠	حالات الكشف عن متوازي الأضلاع			
معلق	٠	المستطيل (خواصه والكشف عنه)			
معلق	٠	المعين (خواصه والكشف عنه)			
معلق	٠	المربع (خواصه والكشف عنه)			
معلق	٠	تطبيقات (حل مسائل على الأشكال الرباعية)			
يتم تدريسه أثناء الحصص	٠	مراجعة الوحدة الثامنة			
	١	قوانين الأسس			
	٢	كثيرات الحدود (متعددة الحدود - الحدوديات)			
	٢	جمع كثيرات الحدود وطرحها			
	١	ضرب كثيرات الحدود			
	١	ضرب كثيرات الحدود	المقادير الجبرية	الأنماط والدوال	(٤) الاسبوع
	١	قسمة كثيرات حدود على حد جبري			
يتم تدريسه أثناء الحصص	٠	مراجعة الوحدة التاسعة			
	١	العامل المشترك الأكبر (ع . م . أ)			
	٢	التحليل بإخراج العامل المشترك الأكبر			
	١	تحليل الفرق بين مربعين			
	١	حل معادلة من الدرجة الأولى في متغير واحد	المقادير الجبرية	الأنماط والدوال	
	٢	حل معادلات من الدرجة الثانية في متغير واحد بالتحليل			
	٢	حل متباينات من الدرجة الأولى في متغير واحد			
يتم تدريسه أثناء الحصص	٠	مراجعة الوحدة العاشرة	الهندسة والقياس	الهندسة والقياس	(٥) الاسبوع
معلق	٠	نظرية فيثاغورث وعكسها			
معلق	٠	مساحة شبه المنحرف			
معلق	٠	مساحة السطوح (ثلاثية الأبعاد)			
معلق	٠	حجم الأسطوانة الدائرية - حجم المخروط الدائري			
يتم تدريسه أثناء الحصص	٠	مراجعة الوحدة الحادية عشرة			
	١	طرائق العد	الاحتمال	الإحصاء والاحتمال	

رئيس قسم مناهج التعليم المتوسط
امتحان الشعب



الفصل الدراسي الثاني (المعدل)

العام الدراسي : ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة: الرياضيات

الصف : السادس (الجزء الثاني)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	المجال	الأسبوع
معلق	٠	الوحدات المترية لقياس الطول	القياس (٦ حصص)	الهندسة والقياس	(١) الأسبوع
	١	المحيط			
	١	مساحات مناطق الأشكال الرباعية (المستطيل – متوازي الأضلاع)			
	١	مساحة المنطقة المربعة والجذر التربيعي			
	١	مساحة المنطقة المثلثة			
معلق	٠	مساحة أشكال مدمجة			
	١	مساحة السطوح (المكعب – شبه المكعب)			
	١	حجم المنشور القائم (المكعب – شبه المكعب)	القياس	الهندسة والقياس	(٢) الأسبوع
معلق	٠	الوحدات المترية لقياس الوزن والسعة			
معلق	٠	مراجعة الوحدة الثامنة			
	١	الأعداد الصحيحة	الأعداد الصحيحة والمعادلات (١٠ حصص)	الأعداد والعمليات عليها	(٣) الأسبوع
	١	مقارنة وترتيب الأعداد الصحيحة			
	١	استكشاف جمع الأعداد الصحيحة			
	١	جمع الأعداد الصحيحة			
	١	استكشاف طرح الأعداد الصحيحة	الأعداد الصحيحة والمعادلات	الأعداد والعمليات عليها	(٤) الأسبوع
	١	طرح الأعداد الصحيحة			
	١	تحويل العبارات اللفظية إلى عبارات جبرية			
	١	حل معادلات تتضمن عمليات جمع وطرح			
	١	حل معادلات تتضمن عمليات ضرب وقسمة			



تابع توزيع منهج الصف السادس الجزء الثاني (المعدل)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(٤) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	الأعداد الصحيحة والمعادلات	حل معادلات تتضمن أعداد صحيحة	١	
			مراجعة الوحدة التاسعة	٠	معلق
			النسب والنسب المتكافئة	١	
			استكشاف التناسب	١	
		النسبة والتناسب (٤ حصص)	التناسبات	١	
			مقياس الرسم والخرائط والتصاميم	١	
			المعدلات وسعر الوحدة	٠	معلق
			مراجعة الوحدة العاشرة	٠	معلق
(٥) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	إدراك مفهوم النسبة المئوية واستخدامها (٧ حصص)	النسبة المئوية	١	
			ربط النسبة المئوية بالكسور العشرية	١	
			ربط النسبة المئوية بالكسور الاعتيادية	٢	
			إيجاد النسبة المئوية من عدد	١	
(٦) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	إدراك مفهوم النسبة المئوية واستخدامها	تقدير النسبة المئوية من عدد	٠	معلق
			خطة حل المسائل (زكاة المال)	١	
			حساب الخصم	١	
			مراجعة الوحدة الحادية عشرة	٠	معلق
	الإحصاء والاحتمال	الاحتمال (٣ حصص)	مخطط الشجرة ومبدأ العد	٢	
			الاحتمال	١	
			أحداث مستقلة	٠	معلق
			مراجعة الوحدة الثانية عشرة	٠	معلق
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل: ٣٠ حصة					

الموجه العام للرياضيات بالإناحة
 شايخة فلاح الحجرف
 الموجه عام للرياضيات بالإناحة

٢٠١٤

٢٠١٤



وزارة التربية
 إدارة تطوير المناهج

الفصل الدراسي الثاني (المعدل)

العام الدراسي : ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة: الرياضيات

الصف: السابع (الجزء الثاني)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(١) الأسبوع	الهندسة والقياس	هندسة المضلعات (٨ حصص)	استكشاف خواص المثلث	٢	
			الزاوية الخارجة للمثلث	٢	
			رسم مثلث بمعلومية أطوال أضلاعه الثلاثة	٠	معلق
			رسم مثلث بمعلومية قياس زاويتين وطول الضلع الواصل بين رأسيهما	١	
(٢) الأسبوع	الهندسة والقياس	هندسة المضلعات	رسم مثلث بمعلومية طولي ضلعين وقياس الزاوية المحددة بهما	١	
			المستقيمات المتوازية والزوايا	٢	
			الأشكال الرباعية	٠	معلق
			مراجعة الوحدة الثامنة	٠	معلق
	الهندسة والقياس	هندسة التحويلات (٧ حصص)	المستوى الإحداثي	٢	
(٣) الأسبوع	الهندسة والقياس	هندسة التحويلات	الانعكاس وخط التماثل	٢	
			الإزاحة والتمثيل البياني للإزاحة	١	
			تابع : الإزاحة والتمثيل البياني للإزاحة	١	
			الدوران والتمثل الدوراني	١	
			مراجعة الوحدة التاسعة	٠	معلق
(٤) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	النسبة والتناسب (٥ حصص)	النسبة والتناسب	١	
			المعدل	١	
			التناسب	١	
			حل التناسب	٢	
			الأشكال الهندسية المتشابهة	٠	معلق
			مراجعة الوحدة العاشرة	٠	معلق



تابع توزيع منهج الصف السابع الجزء الثاني (المعدل)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التطمية)	المجال	الاسبوع
	١	النسبة المئوية	النسبة المئوية واستخداماتها (٥ حصص)	الأعداد والعمليات عليها	(٥) الاسبوع
معلق	٠	ربط النسب المئوية بالكسور الاعتيادية والكسور العشرية			
	٢	إيجاد النسبة المئوية لعدد			
	٢	حل مسائل تتضمن نسباً مئوية وتناسبات الزكاة - الميراث			
معلق	٠	مراجعة الوحدة الحادية عشرة			
معلق	٠	مخطط الشجرة البيانية ومبدأ العد	الاحتمال (٥ حصص)	الإحصاء والاحتمال	(٦) الاسبوع
	٢	تجربة عشوائية : الأحداث والاحتمال			
	٢	الاحتمال			
	١	نماذج هندسية للاحتمال			
معلق	٠	مراجعة الوحدة الثانية عشرة			
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل: ٣٠ حصة					

يعتمد،،،،،



الموجه العام للمناهج بالإنابة

نشيد فلاح الجحرف
الموجه عام للمناهج بالإنابة

٢٠٠٩١٤١١٢

وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج

الفصل الدراسي الثاني (المعدل)

العام الدراسي : ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة: الرياضيات

الصف: الثامن (الجزء الثاني)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(١) الأسبوع	الهندسة والقياس	الأشكال الرباعية (٣ حصص)	المستطيل (خواصه والكشف عنه)	١	
			المعين (خواصه والكشف عنه)	١	
			المربع (خواصه والكشف عنه)	١	
			تطبيقات (حل مسائل على الأشكال الرباعية)	٠	معلق
			مراجعة الوحدة الثامنة	٠	معلق
(٢) الأسبوع	الأنماط والدوال	المقادير الجبرية (٨ حصص)	قوانين الأسس	٢	
			كثيرات الحدود (متعددة الحدود – الحدوديات)	١	
			جمع كثيرات الحدود وطرحها	٢	
(٣) الأسبوع	الأنماط والدوال	المقادير الجبرية	ضرب كثيرات الحدود	٢	
			قسمة كثيرات حدود على حد جبري	١	
			مراجعة الوحدة التاسعة	٠	معلق
			العامل المشترك الأكبر (ع . م . أ)	١	
(٤) الأسبوع	الأنماط والدوال	تحليل المقادير الجبرية	التحليل بإخراج العامل المشترك الأكبر	٢	
			تحليل الفرق بين مربعين	١	
			تحليل الفرق بين مربعين	١	
			حل معادلة من الدرجة الأولى في متغير واحد	٠	معلق
			حل معادلات من الدرجة الثانية في متغير واحد بالتحليل	٢	
(٥) الأسبوع	الهندسة والقياس	الهندسة والقياس (٥ حصص)	حل متباينات من الدرجة الأولى في متغير واحد	١	
			مراجعة الوحدة العاشرة	٠	معلق
			نظرية فيثاغورث وعكسها	١	

تابع توزيع منهج الصف الثامن الجزء الثاني (المعدل)

الاسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعلّمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(٥) الأسبوع	الهندسة والقياس	الهندسة والقياس	تابع : نظرية فيثاغورث وعكسها	٢	
			مساحة شبه المنحرف	٠	معلق
			مساحة السطوح (ثلاثية الأبعاد)	٠	معلق
			حجم الأسطوانة الدائرية – حجم المخروط الدائري	٢	
	مراجعة الوحدة الحادية عشرة	٠	معلق		
	الإحصاء والاحتمال	الاحتمال (٦ حصص)	طرائق العد	١	
(٦) الأسبوع	الإحصاء والاحتمال	الاحتمال	طرائق العد	٢	
			فضاء العينة	١	
			الاحتمال	٢	
			مراجعة الوحدة الثانية عشرة	٠	معلق
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل: ٣٠ حصة					



الموجه العام للرياضيات بالإنابة

نشيد فلاح الجرف
الموجه عام للرياضيات بالإنابة

٢٠٠١٤١١٢

٢٠٠١٤١١٢

وزارة
إدارة تطوير المناهج
التربية

الفصل الدراسي الثاني (المعدل)

العام الدراسي : ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة: الرياضيات

الصف: التاسع (الجزء الثاني)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	المجال	الأسبوع
	١	الميل	المعادلات الخطية والمتباينات الخطية (٨ حصص)	الجبر والدوال	(١) الأسبوع
	٢	المستقيمات المتوازية والمستقيمات المتعامدة			
	٢	حل معادلتين خطيتين (من الدرجة الأولى) في متغيرين			
	٣	المتباينات الخطية (منطقة الحل المشترك)	المعادلات الخطية والمتباينات الخطية	الجبر والدوال	(٢) الأسبوع
معلق	٠	مراجعة الوحدة السابعة	هندسة المثلث (١٦ حصة)	الهندسة والقياس	
	٢	القطعة المستقيمة الواصلة بين منتصفين ضلعين في مثلث			
	١	القطعة المستقيمة الواصلة بين منتصفين ضلعين في مثلث	هندسة المثلث	الهندسة والقياس	(٣) الأسبوع
	٣	القطعة المستقيمة الواصلة من رأس الزاوية القائمة إلى منتصف الوتر			
	١	محاور أضلاع المثلث			
	١	محاور أضلاع المثلث	هندسة المثلث	الهندسة والقياس	(٤) الأسبوع
	٢	منصفات الزوايا الداخلية للمثلث			
	٢	الأعمدة المرسومة من رؤوس المثلث على أضلاعه			

الفصل الدراسي الثاني (المعدل)

العام الدراسي : ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة: الرياضيات

الصف : السادس (الجزء الثاني)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	المجال	الأسبوع
معلق	٠	الوحدات المترية لقياس الطول	القياس (٦ حصص)	الهندسة والقياس	(١) الأسبوع
	١	المحيط			
	١	مساحات مناطق الأشكال الرباعية (المستطيل - متوازي الأضلاع)			
	١	مساحة المنطقة المربعة والجذر التربيعي			
	١	مساحة المنطقة المثلثة			
معلق	٠	مساحة أشكال مدمجة			
	١	مساحة السطوح (المكعب - شبه المكعب)			
	١	حجم المنشور القائم (المكعب - شبه المكعب)	القياس	الهندسة والقياس	(٢) الأسبوع
معلق	٠	الوحدات المترية لقياس الوزن والسعة			
معلق	٠	مراجعة الوحدة الثامنة			
	١	الأعداد الصحيحة	الأعداد الصحيحة والمعادلات (١٠ حصص)	الأعداد والعمليات عليها	(٣) الأسبوع
	١	مقارنة وترتيب الأعداد الصحيحة			
	١	استكشاف جمع الأعداد الصحيحة			
	١	جمع الأعداد الصحيحة			
	١	استكشاف طرح الأعداد الصحيحة	الأعداد الصحيحة والمعادلات	الأعداد والعمليات عليها	(٤) الأسبوع
	١	طرح الأعداد الصحيحة			
	١	تحويل العبارات اللفظية إلى عبارات جبرية			
	١	حل معادلات تتضمن عمليات جمع وطرح			
	١	حل معادلات تتضمن عمليات ضرب وقسمة			



تابع توزيع منهج الصف السادس الجزء الثاني (المعدل)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(٤) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	الأعداد الصحيحة والمعادلات	حل معادلات تتضمن أعداد صحيحة	١	
			مراجعة الوحدة التاسعة	٠	معلق
			النسب والنسب المتكافئة	١	
			استكشاف التناسب	١	
		النسبة والتناسب (٤ حصص)	التناسبات	١	
			مقياس الرسم والخرائط والتصاميم	١	
			المعدلات وسعر الوحدة	٠	معلق
			مراجعة الوحدة العاشرة	٠	معلق
(٥) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	إدراك مفهوم النسبة المئوية واستخدامها (٧ حصص)	النسبة المئوية	١	
			ربط النسبة المئوية بالكسور العشرية	١	
			ربط النسبة المئوية بالكسور الاعتيادية	٢	
			إيجاد النسبة المئوية من عدد	١	
(٦) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	إدراك مفهوم النسبة المئوية واستخدامها	تقدير النسبة المئوية من عدد	٠	معلق
			خطة حل المسائل (زكاة المال)	١	
			حساب الخصم	١	
			مراجعة الوحدة الحادية عشرة	٠	معلق
	الإحصاء والاحتمال	الاحتمال (٣ حصص)	مخطط الشجرة ومبدأ العد	٢	
			الاحتمال	١	
			أحداث مستقلة	٠	معلق
			مراجعة الوحدة الثانية عشرة	٠	معلق
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل: ٣٠ حصة					

الموجه العام للرياضيات بالإناحة
 شايخة فلاح الحجرف
 الموجه عام للرياضيات بالإناحة

٢٠١٤

٢٠١٤



وزارة التربية
 إدارة تطوير المناهج

الفصل الدراسي الثاني (المعدل)

العام الدراسي : ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة: الرياضيات

الصف: السابع (الجزء الثاني)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(١) الأسبوع	الهندسة والقياس	هندسة المضلعات (٨ حصص)	استكشاف خواص المثلث	٢	
			الزاوية الخارجة للمثلث	٢	
			رسم مثلث بمعلومية أطوال أضلاعه الثلاثة	٠	معلق
			رسم مثلث بمعلومية قياس زاويتين وطول الضلع الواصل بين رأسيهما	١	
(٢) الأسبوع	الهندسة والقياس	هندسة المضلعات	رسم مثلث بمعلومية طولي ضلعين وقياس الزاوية المحددة بهما	١	
			المستقيمات المتوازية والزوايا	٢	
			الأشكال الرباعية	٠	معلق
	الهندسة والقياس	هندسة التحويلات (٧ حصص)	مراجعة الوحدة الثامنة	٠	معلق
			المستوى الإحداثي	٢	
(٣) الأسبوع	الهندسة والقياس	هندسة التحويلات	الانعكاس وخط التماثل	٢	
			الإزاحة والتمثيل البياني للإزاحة	١	
			تابع : الإزاحة والتمثيل البياني للإزاحة	١	
			الدوران والتمثل الدوراني	١	
			مراجعة الوحدة التاسعة	٠	معلق
(٤) الأسبوع	الأعداد والعمليات عليها	النسبة والتناسب (٥ حصص)	النسبة والتناسب	١	
			المعدل	١	
			التناسب	١	
			حل التناسب	٢	
			الأشكال الهندسية المتشابهة	٠	معلق
			مراجعة الوحدة العاشرة	٠	معلق



تابع توزيع منهج الصف السابع الجزء الثاني (المعدل)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التطمية)	المجال	الاسبوع
	١	النسبة المئوية	النسبة المئوية واستخداماتها (٥ حصص)	الأعداد والعمليات عليها	(٥) الاسبوع
معلق	٠	ربط النسب المئوية بالكسور الاعتيادية والكسور العشرية			
	٢	إيجاد النسبة المئوية لعدد			
	٢	حل مسائل تتضمن نسباً مئوية وتناسبات الزكاة - الميراث			
معلق	٠	مراجعة الوحدة الحادية عشرة			
معلق	٠	مخطط الشجرة البيانية ومبدأ العد	الاحتمال (٥ حصص)	الإحصاء والاحتمال	(٦) الاسبوع
	٢	تجربة عشوائية : الأحداث والاحتمال			
	٢	الاحتمال			
	١	نماذج هندسية للاحتمال			
معلق	٠	مراجعة الوحدة الثانية عشرة			
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل: ٣٠ حصة					

يعتمد،،،،،



الموجه العام للرياضيات بالإناية

نسيجه فلاح الجحرف
الموجه عام للرياضيات بالإناية

٢٠٠٩١٤١١٢

٢٠٠٩١٤١١٢

وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج

الفصل الدراسي الثاني (المعدل)

العام الدراسي : ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة: الرياضيات

الصف: الثامن (الجزء الثاني)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(١) الأسبوع	الهندسة والقياس	الأشكال الرباعية (٣ حصص)	المستطيل (خواصه والكشف عنه)	١	
			المعين (خواصه والكشف عنه)	١	
			المربع (خواصه والكشف عنه)	١	
			تطبيقات (حل مسائل على الأشكال الرباعية)	٠	معلق
			مراجعة الوحدة الثامنة	٠	معلق
	الأنماط والدوال	المقادير الجبرية (٨ حصص)	قوانين الأسس	٢	
(٢) الأسبوع	الأنماط والدوال	المقادير الجبرية	كثيرات الحدود (متعددة الحدود – الحدوديات)	١	
			جمع كثيرات الحدود وطرحها	٢	
			ضرب كثيرات الحدود	٢	
(٣) الأسبوع	الأنماط والدوال	المقادير الجبرية	قسمة كثيرات حدود على حد جبري	١	
			مراجعة الوحدة التاسعة	٠	معلق
		تحليل المقادير الجبرية (٨ حصص)	العامل المشترك الأكبر (ع . م . أ)	١	
			التحليل بإخراج العامل المشترك الأكبر	٢	
			تحليل الفرق بين مربعين	١	
(٤) الأسبوع	الأنماط والدوال	تحليل المقادير الجبرية	تحليل الفرق بين مربعين	١	
			حل معادلة من الدرجة الأولى في متغير واحد	٠	معلق
			حل معادلات من الدرجة الثانية في متغير واحد بالتحليل	٢	
			حل متباينات من الدرجة الأولى في متغير واحد	١	
		مراجعة الوحدة العاشرة	٠	معلق	
	الهندسة والقياس	الهندسة والقياس (٥ حصص)	نظرية فيثاغورث وعكسها	١	

تابع توزيع منهج الصف الثامن الجزء الثاني (المعدل)

الاسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعلّمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(٥) الأسبوع	الهندسة والقياس	الهندسة والقياس	تابع : نظرية فيثاغورث وعكسها	٢	
			مساحة شبه المنحرف	٠	معلق
			مساحة السطوح (ثلاثية الأبعاد)	٠	معلق
			حجم الأسطوانة الدائرية – حجم المخروط الدائري	٢	
	مراجعة الوحدة الحادية عشرة	٠	معلق		
	الإحصاء والاحتمال	الاحتمال (٦ حصص)	طرائق العد	١	
(٦) الأسبوع	الإحصاء والاحتمال	الاحتمال	طرائق العد	٢	
			فضاء العينة	١	
			الاحتمال	٢	
			مراجعة الوحدة الثانية عشرة	٠	معلق
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل: ٣٠ حصة					



الموجه العام للرياضيات بالإنابة

نشيدنا فلاح الجرفيا
الموجه عام للرياضيات بالإنابة

٢٠٠١٤١١٢

٢٠٠١٤١١٢

وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج

الفصل الدراسي الثاني (المعدل)

العام الدراسي : ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة: الرياضيات

الصف: التاسع (الجزء الثاني)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	المجال	الأسبوع
	١	الميل	المعادلات الخطية والمتباينات الخطية (٨ حصص)	الجبر والدوال	(١) الأسبوع
	٢	المستقيمات المتوازية والمستقيمات المتعامدة			
	٢	حل معادلتين خطيتين (من الدرجة الأولى) في متغيرين			
	٣	المتباينات الخطية (منطقة الحل المشترك)	المعادلات الخطية والمتباينات الخطية	الجبر والدوال	(٢) الأسبوع
معلق	٠	مراجعة الوحدة السابعة	هندسة المثلث (١٦ حصة)	الهندسة والقياس	
	٢	القطعة المستقيمة الواصلة بين منتصفين ضلعين في مثلث			
	١	القطعة المستقيمة الواصلة بين منتصفين ضلعين في مثلث	هندسة المثلث	الهندسة والقياس	(٣) الأسبوع
	٣	القطعة المستقيمة الواصلة من رأس الزاوية القائمة إلى منتصف الوتر			
	١	محاور أضلاع المثلث			
	١	محاور أضلاع المثلث	هندسة المثلث	الهندسة والقياس	(٤) الأسبوع
	٢	منصفات الزوايا الداخلية للمثلث			
	٢	الأعمدة المرسومة من رؤوس المثلث على أضلاعه			

الفصل الدراسي الثاني (المعدل)

توزيع منهج مادة: الرياضيات

للعام الدراسي: ٢٠١٩ - ٢٠٢٠ م

الصف: العاشر (الجزء الثاني)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	المجال	الأسبوع
براهين النظريات معلق	٤	الدائرة: الاوتار المتقاطعة / المماس	هندسة الدائرة	الهندسة و القياس الاعداد و العمليات عليها	(١) الأسبوع
	٢	تنظيم البيانات في مصفوفات	المصفوفات (١٠ حصة)		
	٢	جمع و طرح المصفوفات	المصفوفات	الاعداد و العمليات عليها	(٢) الأسبوع
	٣	ضرب المصفوفات			
	١	مصفوفات الوحدة و النظير الضربي (المعكوسات)			
	١	مصفوفات الوحدة و النظير الضربي (المعكوسات)	المصفوفات	الاعداد و العمليات عليها	(٣) الأسبوع
معلق	٠	حل نظام من معادلتين خطيتين باستخدام النظير الضربي			
	١	حل النظام معادلتين خطيتين باستخدام المحددات كرامر			
	٤	دائرة الوحدة في المستوى الاحداثي و الدوال المثلثية (الدائرية)	حساب المثلثات (٢) (١٣ حصة)	الاتماط و الجبر و الدوال	(٤) الأسبوع
يعلق مثال ٩ وحاول ان تحل	٤	العلاقات بين الدوال المثلثية (١)	حساب المثلثات (٢)	الاتماط و الجبر و الدوال	
	٢	العلاقات بين الدوال المثلثية (٢)			
	٣	العلاقات بين الدوال المثلثية (٢)	حساب المثلثات (٢)	الاتماط و الجبر و الدوال	(٥) الأسبوع
	١	المستوى الاحداثي	الهندسة التحليلية (٨ حصص)	الهندسة و القياس	
يعلق التقسيم من الخارج	٢	تقسيم قطعة مستقيمة			
	٣	ميل الخط المستقيم	الهندسة التحليلية	الهندسة و القياس	(٦) الأسبوع
	٣	معادلة الخط المستقيم			
معلق	٠	البعد بين نقطة و مستقيم			
معلق	٠	معادلة الدائرة			
معلق	٠	جميع البنود	الاحصاء و الاحتمال	تحليل البيانات و الاحتمال	

المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل : ٣٦ حصة

ملاحظة : الاجزاء المعلقة في كتاب الطالب يعلق ما يرتبط بها من كراسة التمارين.

نشيخة فلاح الجرف
الموجهة للعلوم والرياضيات بالانابة

٢٠١٩

٢٠١٩



وزارة
إدارة تطوير المناهج
التربية

الفصل الدراسي الثاني (المعدل)

توزيع منهج مادة: الرياضيات

للعام الدراسي: ٢٠١٩ - ٢٠٢٠ م

الصف: الحادي عشر علمي (الجزء الثاني)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التغطية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(١) ١٥	الأنماط والجبر والدوال	حساب المتثلثات (٧ حصص)	قانون الجيب	٣	
			قانون جيب التمام	٣	
(٢) ١٥	الأنماط والجبر والدوال	حساب المتثلثات	مساحة المتثلث	١	تطبيق قاعدة هيرون
			المتطابقات المثلثية	٠	معلق
			إثبات صحة متطابقة مثلثية	٠	معلق
			حل معادلة مثلثية	٣	يعلق مثال ٧ وحاول أن تحل
			متطابقة المجموع والفرق	٢	
(٣) ١٥	الانماط و الجبر و الدوال	تطبيقات على حساب المتثلثات	متطابقات المجموع و الفرق	١	
			متطابقات ضعف الزاوية ونصفها	١	تعلق متطابقة النصف
	الهندسة والقياس	الهندسة الفراغية (هندسة الفضاء) (١٦ حصة)	المستقيمات و المستويات في الفضاء	٣	براهين
المستقيمات و المستويات المتوازية في الفضاء			١	النظريات معلق	
(٤) ١٥	الهندسة والقياس	الهندسة الفراغية (هندسة الفضاء)	المستقيمات و المستويات المتوازية في الفضاء	٣	براهين
			تعامد مستقيم مع مستو	٣	النظريات معلق
(٥) ١٥	الهندسة والقياس	الهندسة الفراغية (هندسة الفضاء)	تعامد مستقيم مع مستو	٢	براهين
			الزاوية الزوجية	٤	النظريات معلق
(٦) ١٥	الهندسة و القياس	الهندسة الفراغية (هندسة الفضاء)	المستويات المتعامدة	٠	معلق
			مبدأ العد و التباديل و التوافق	٣	يعلق مثال ٣ وحاول أن تحل
	تحليل البيانات و الاحتمال	الجبر المتقطع (٦ حصة)	نظرية ذات الحدين	٣	
			الاحتمال	٠	معلق

المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل : ٣٦ حصة

ملاحظة : الاجزاء المعلقة في كتاب الطالب يعلق ما يرتبط بها من كراسة التمارين

شيخ فلاح الجعفي

الموجه العام للرياضيات بالإنابة

٢٠١٩/١٤

٢٠١٩/١٤



الفصل الدراسي الثاني (المعدل)
للعام الدراسي : ٢٠١٩ - ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة : الرياضيات
الصف : الثاني عشر أدبي (الجزء الثاني)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(١) الأسبوع	تحليل البيانات و الاحتمال	المتغيرات العشوائية وتوزيعها (٦ حصص)	المتغيرات العشوائية المتصلة (المستمرة)	٢	
(٢) الأسبوع	تحليل البيانات و الاحتمال	المتغيرات العشوائية وتوزيعها	التوزيع الإحتمالي المنتظم لمتغير عشوائي متصل (مستمر)	٢	
(٣) الأسبوع	تحليل البيانات و الاحتمال	المتغيرات العشوائية وتوزيعها	التوزيع الإحتمالي الطبيعي	٢	
(٤) الأسبوع	تحليل البيانات و الاحتمال	المتباينات والبرمجة الخطية (٦ حصص)	المتباينات	٢	
(٥) الأسبوع	تحليل البيانات و الاحتمال	المتباينات والبرمجة الخطية	المتباينات	٢	
(٦) الأسبوع	تحليل البيانات و الاحتمال	المتباينات والبرمجة الخطية	المتباينات	٢	
			البرمجة الخطية	٠	معلق

المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل : ١٢ حصة
ملاحظة : الاجزاء المعلقة في كتاب الطالب يعلق ما يرتبط بها من كراسة التمارين.

يعتمد،،،،،



الموجه العام للرياضيات بالإنابة
نشيخة فلاح الجعفر
الموجه عام للرياضيات بالإنابة

٢٠١٩

٢٠٠١٤١١٣

وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج

الفصل الدراسي الثاني (المعدل)

للعام الدراسي : ٢٠١٩ - ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة : الرياضيات

الصف : العاشر (الجزء الثاني)

الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	المجال	الأسبوع
براهين النظريات معلق	٤	الدائرة: الاوتار المتقاطعة / المماس	هندسة الدائرة	الهندسة و القياس الاعداد و العمليات عليها	(١) الأسبوع
	٢	تنظيم البيانات في مصفوفات	المصفوفات (١٠ حصة)		
	٢	جمع و طرح المصفوفات	المصفوفات	الاعداد و العمليات عليها	(٢) الأسبوع
	٣	ضرب المصفوفات			
	١	مصفوفات الوحدة و النظير الضربي (المعكوسات)			
	١	مصفوفات الوحدة و النظير الضربي (المعكوسات)	المصفوفات	الاعداد و العمليات عليها	(٣) الأسبوع
معلق	٠	حل نظام من معادلتين خطيتين باستخدام النظير الضربي			
	١	حل النظام معادلتين خطيتين باستخدام المحددات كرامر			
	٤	دائرة الوحدة في المستوى الاحداثي و الدوال المثلثية (الدائرية)	حساب المثلثات (٢) (١٣ حصة)	الاتماط و الجبر و الدوال	(٤) الأسبوع
يعطى مثال ٩ وحاول ان تحل	٤	العلاقات بين الدوال المثلثية (١)	حساب المثلثات (٢)	الاتماط و الجبر و الدوال	
	٢	العلاقات بين الدوال المثلثية (٢)			
	٣	العلاقات بين الدوال المثلثية (٢)	حساب المثلثات (٢)	الاتماط و الجبر و الدوال	(٥) الأسبوع
	١	المستوى الاحداثي	الهندسة التحليلية (٨ حصص)	الهندسة و القياس	
يعلق التقسيم من الخارج	٢	تقسيم قطعة مستقيمة			
	٣	ميل الخط المستقيم	الهندسة التحليلية	الهندسة و القياس	(٦) الأسبوع
	٣	معادلة الخط المستقيم			
معلق	٠	البعد بين نقطة و مستقيم			
معلق	٠	معادلة الدائرة			
معلق	٠	جميع البنود	الاحصاء و الاحتمال	تحليل البيانات و الاحتمال	

المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل : ٣٦ حصة

ملاحظة : الاجزاء المعلقة في كتاب الطالب يعطى ما يرتبط بها من كراسة التمارين.

نشيخة فلاح الجرف
الموجهة للعلوم والرياضيات بالانابة

٢٠١٩

٢٠١٩



وزارة
إدارة تطوير المناهج
التربية

الفصل الدراسي الثاني (المعدل)

توزيع منهج مادة: الرياضيات

للعام الدراسي: ٢٠١٩ - ٢٠٢٠ م

الصف: الحادي عشر علمي (الجزء الثاني)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التغطية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(١) ١٥	الأنماط والجبر والدوال	حساب المتثلثات (٧ حصص)	قانون الجيب	٣	
			قانون جيب التمام	٣	
(٢) ١٥	الأنماط والجبر والدوال	حساب المتثلثات	مساحة المتثلث	١	تطبيق قاعدة هيرون
			المتطابقات المثلثية	٠	معلق
			إثبات صحة متطابقة مثلثية	٠	معلق
			حل معادلة مثلثية	٣	يعلق مثال ٧ وحاول أن تحل
			متطابقة المجموع والفرق	٢	
(٣) ١٥	الانماط و الجبر و الدوال	تطبيقات على حساب المتثلثات	متطابقات المجموع و الفرق	١	
			متطابقات ضعف الزاوية ونصفها	١	تعلق متطابقة النصف
	الهندسة والقياس	الهندسة الفراغية (هندسة الفضاء) (١٦ حصة)	المستقيمات و المستويات في الفضاء	٣	براهين النظريات معلق
المستقيمات و المستويات المتوازية في الفضاء			١		
(٤) ١٥	الهندسة والقياس	الهندسة الفراغية (هندسة الفضاء)	المستقيمات و المستويات المتوازية في الفضاء	٣	براهين النظريات معلق
			تعامد مستقيم مع مستو	٣	
(٥) ١٥	الهندسة والقياس	الهندسة الفراغية (هندسة الفضاء)	تعامد مستقيم مع مستو	٢	براهين النظريات معلق
			الزاوية الزوجية	٤	
(٦) ١٥	الهندسة و القياس	الهندسة الفراغية (هندسة الفضاء)	المستويات المتعامدة	٠	معلق
			مبدأ العد و التبادل و التوافق	٣	يعلق مثال ٣ وحاول أن تحل
	تحليل البيانات و الاحتمال	الجبر المتقطع (٦ حصة)	نظرية ذات الحدين	٣	
			الاحتمال	٠	معلق

المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل : ٣٦ حصة

ملاحظة : الاجزاء المعلقة في كتاب الطالب يعلق ما يرتبط بها من كراسة التمارين

شيخ فلاح الجعفي
الموجه العام للرياضيات بالإنابة



وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج

٢٠١٩/٠٤/١٥

الفصل الدراسي الثاني (المعدل)
للعام الدراسي : ٢٠١٩ - ٢٠٢٠ م

توزيع منهج مادة : الرياضيات
الصف : الثاني عشر أدبي (الجزء الثاني)

الأسبوع	المجال	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات
(١) الأسبوع	تحليل البيانات و الاحتمال	المتغيرات العشوائية وتوزيعها (٦ حصص)	المتغيرات العشوائية المتصلة (المستمرة)	٢	
(٢) الأسبوع	تحليل البيانات و الاحتمال	المتغيرات العشوائية وتوزيعها	التوزيع الإحتمالي المنتظم لمتغير عشوائي متصل (مستمر)	٢	
(٣) الأسبوع	تحليل البيانات و الاحتمال	المتغيرات العشوائية وتوزيعها	التوزيع الإحتمالي الطبيعي	٢	
(٤) الأسبوع	تحليل البيانات و الاحتمال	المتباينات والبرمجة الخطية (٦ حصص)	المتباينات	٢	
(٥) الأسبوع	تحليل البيانات و الاحتمال	المتباينات والبرمجة الخطية	المتباينات	٢	
(٦) الأسبوع	تحليل البيانات و الاحتمال	المتباينات والبرمجة الخطية	المتباينات البرمجة الخطية	٢ ٠	معلق

المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني المعدل : ١٢ حصة
ملاحظة : الاجزاء المعلقة في كتاب الطالب يعلق ما يرتبط بها من كراسة التمارين.

يعتمد،،،،،



الموجه العام للرياضيات بالإنابة
نشيخة فلاح الجعفر
الموجه عام للرياضيات بالإنابة

٢٠١٩

٢٠٠١٤١١٣

وزارة التربية
إدارة تطوير المناهج