

## أسئلة أولمبياد الرياضيات على مستوى المحافظات 20142015



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← غير محدد ← مناهج عربية ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 09:31:20 2025-04-10

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

المزيد من مادة  
مناهج عربية:

### التواصل الاجتماعي بحسب غير محدد



صفحة المناهج  
الإماراتية على  
فيسبوك

### المزيد من الملفات بحسب غير محدد والمادة مناهج عربية في الفصل الأول

اختبار الترشح لقبول التقدم لامتحان الشهادة الثانوية العامة أحرار علمي لعام 2015 في عدة محافظات

1

نموذج أتمتة شامل لمادة ال ثالث ثانوي 2016

2

مذاكرة رياضيات الثانوي (عاشر) فصل أول 2016

3

سلام تصحيح اللغة الانجليزية العلمي والأدبي الدورة الأولى ودورة الاكمال

4

رياضيات ثالث ثانوي امتحان فصل أول 2016 مع الحلول

5

## 9 General

Mathematics	9	Gen	T3	M12	Logical Arguments and Line Relationships	M12L1	Conjectures and Counterexamples	Reveal Math_Integrated I	Enrichment Material
Mathematics	9	Gen	T3	M12	Logical Arguments and Line Relationships	M12L2	Statements, Conditionals, and Biconditionals	Reveal Math_Integrated I	Enrichment Material
Mathematics	9	Gen	T3	M12	Logical Arguments and Line Relationships	M12L3	Deductive Reasoning	Reveal Math_Integrated I	Enrichment Material
Mathematics	9	Gen	T3	M12	Logical Arguments and Line Relationships	M12L4	Writing Proofs	Reveal Math_Integrated I	Enrichment Material
Mathematics	9	Gen	T3	M12	Logical Arguments and Line Relationships	M12L5	Proving Segment Relationships	Reveal Math_Integrated I	
Mathematics	9	Gen	T3	M12	Logical Arguments and Line Relationships	M12L6	Proving Angle Relationships	Reveal Math_Integrated I	
Mathematics	9	Gen	T3	M12	Logical Arguments and Line Relationships	M12L7	Parallel Lines and Transversals	Reveal Math_Integrated I	
Mathematics	9	Gen	T3	M12	Logical Arguments and Line Relationships	M12L8	Slope and Equations of Lines	Reveal Math_Integrated I	
Mathematics	9	Gen	T3	M12	Logical Arguments and Line Relationships	M12L9	Proving Lines Parallel	Reveal Math_Integrated I	
Mathematics	9	Gen	T3	M12	Logical Arguments and Line Relationships	M12L10	Perpendiculars and Distance	Reveal Math_Integrated I	
Mathematics	9	Gen	T3	M13	Transformations and Symmetry	M13L1	Reflections	Reveal Math_Integrated I	
Mathematics	9	Gen	T3	M13	Transformations and Symmetry	M13L2	Translations	Reveal Math_Integrated I	
Mathematics	9	Gen	T3	M13	Transformations and Symmetry	M13L3	Rotations	Reveal Math_Integrated I	
Mathematics	9	Gen	T3	M13	Transformations and Symmetry	M13L4	Compositions of Transformations	Reveal Math_Integrated I	Enrichment Material
Mathematics	9	Gen	T3	M13	Transformations and Symmetry	M13L5	Tessellations	Reveal Math_Integrated I	Enrichment Material
Mathematics	9	Gen	T3	M13	Transformations and Symmetry	M13L6	Symmetry	Reveal Math_Integrated I	
Mathematics	9	Gen	T3	M14	Triangles and Congruence	M14L1	Angles of Triangles	Reveal Math_Integrated I	
Mathematics	9	Gen	T3	M14	Triangles and Congruence	M14L2	Congruent Triangles	Reveal Math_Integrated I	
Mathematics	9	Gen	T3	M14	Triangles and Congruence	M14L3	Proving Triangles Congruent – SSS, SAS	Reveal Math_Integrated I	
Mathematics	9	Gen	T3	M14	Triangles and Congruence	M14L4	Proving Triangles Congruent – ASA, AAS	Reveal Math_Integrated I	
Mathematics	9	Gen	T3	M14	Triangles and Congruence	M14L5	Proving Right Triangles Congruent	Reveal Math_Integrated I	
Mathematics	9	Gen	T3	M14	Triangles and Congruence	M14L6	Isosceles and Equilateral Triangles	Reveal Math_Integrated I	
Mathematics	9	Gen	T3	M14	Triangles and Congruence	M14L7	Triangles and Coordinate Proof	Reveal Math_Integrated I	Enrichment Material