

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف توزيع الخطة الدراسية للمنهج

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الكويتية](#) ← [الصف الثامن](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثامن



روابط مواد الصف الثامن على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثامن والمادة رياضيات في الفصل الأول

مسودة كتاب الطالب لعام 2018	1
كتاب الطالب معدل في مادة الرياضيات لعام 2018	2
طريقة تصميم نشاط تعليمي في مادة الرياضيات	3
حل كامل كتاب الرياضيات	4
النسخة المعتمدة لكتاب الرياضيات لعام 2018	5



توزيع منهج الرياضيات
العام الدراسي ٢٠٢١ / ٢٠٢٢
الصف الثامن
الفصل الدراسي الأول



وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة الأحمدية التعليمية
مدرسة أنيسة بنت خبيب المشتركة بنات

الشهر	الأسبوع	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس
أكتوبر	١	بند (١ - ٢) المجموعات	بند (١ - ٢) المجموعات	بند (١ - ٣) المجموعتان الجزئية ، تساوي مجموعتين	بند (١ - ٣) المجموعتان الجزئية ، تساوي مجموعتين	بند (١ - ٤) العمليات علي المجموعات الحصة ١
	٢	بند (١ - ٤) المجموعات الحصة ١	بند (١ - ٤) المجموعات الحصة ٢	بند (١ - ٤) العمليات علي المجموعات الحصة ٢	بند (١ - ٤) استكشاف الاعداد النسبية وتبسيطها	بند (١ - ٤) استكشاف الاعداد النسبية وتبسيطها
	٣	بند (٢ - ٢) مقارنة وترتيب الأعداد النسبية	بند (٢ - ٢) مقارنة وترتيب الأعداد النسبية	بند (٢ - ٢) مقارنة وترتيب الأعداد النسبية	بند (٢ - ٢) مقارنة وترتيب الأعداد النسبية	بند (٢ - ٢) مقارنة وترتيب الأعداد النسبية
	٤	بند (٢ - ٢) مقارنة وترتيب الأعداد النسبية	بند (٢ - ٢) مقارنة وترتيب الأعداد النسبية	بند (٢ - ٢) مقارنة وترتيب الأعداد النسبية	بند (٢ - ٢) مقارنة وترتيب الأعداد النسبية	بند (٢ - ٢) مقارنة وترتيب الأعداد النسبية
	١	بند (١ - ٤) المجموعات الحصة ١	بند (١ - ٤) المجموعات الحصة ٢	بند (١ - ٤) العمليات علي المجموعات الحصة ٢	بند (١ - ٤) استكشاف الاعداد النسبية وتبسيطها	بند (١ - ٤) استكشاف الاعداد النسبية وتبسيطها
	٢	بند (١ - ٤) المجموعات الحصة ١	بند (١ - ٤) المجموعات الحصة ٢	بند (١ - ٤) العمليات علي المجموعات الحصة ٢	بند (١ - ٤) استكشاف الاعداد النسبية وتبسيطها	بند (١ - ٤) استكشاف الاعداد النسبية وتبسيطها
	٣	بند (١ - ٤) المجموعات الحصة ١	بند (١ - ٤) المجموعات الحصة ٢	بند (١ - ٤) العمليات علي المجموعات الحصة ٢	بند (١ - ٤) استكشاف الاعداد النسبية وتبسيطها	بند (١ - ٤) استكشاف الاعداد النسبية وتبسيطها
	٤	بند (١ - ٤) المجموعات الحصة ١	بند (١ - ٤) المجموعات الحصة ٢	بند (١ - ٤) العمليات علي المجموعات الحصة ٢	بند (١ - ٤) استكشاف الاعداد النسبية وتبسيطها	بند (١ - ٤) استكشاف الاعداد النسبية وتبسيطها
	١	بند (١ - ٤) المجموعات الحصة ١	بند (١ - ٤) المجموعات الحصة ٢	بند (١ - ٤) العمليات علي المجموعات الحصة ٢	بند (١ - ٤) استكشاف الاعداد النسبية وتبسيطها	بند (١ - ٤) استكشاف الاعداد النسبية وتبسيطها
	٢	بند (١ - ٤) المجموعات الحصة ١	بند (١ - ٤) المجموعات الحصة ٢	بند (١ - ٤) العمليات علي المجموعات الحصة ٢	بند (١ - ٤) استكشاف الاعداد النسبية وتبسيطها	بند (١ - ٤) استكشاف الاعداد النسبية وتبسيطها

رئيسة القسم : أ . حصة المزروع . الموجهة الفنية : أ . هيا العازمي . مديرة المدرسة: أ . شيمه الحربي .

٥	١٠ / ٣١ مجموعه (أ)	١١ / ١ مجموعه (ب)	١١ / ٢ مجموعه (أ)	١١ / ٣ مجموعه (ب)	١١ / ٤ مجموعه (أ)
	بند (٢-٦) قسمة الأعداد النسبية	بند (٢-٦) قسمة الأعداد النسبية	بند (٢-٧) الجذر التربيعي للعدد النسبي	بند (٢-٧) الجذر التربيعي للعدد النسبي	بند (٢-٨) الجذر التكعيبي للعدد النسبي
٦	١١ / ٧ مجموعه (ب)	١١ / ٨ مجموعه (أ)	١١ / ٩ مجموعه (ب)	١١ / ١٠ مجموعه (أ)	١١ / ١١ مجموعه (ب)
	بند (٢-٨) الجذر التكعيبي للعدد النسبي	بند (١-٣) حل التناسب (طردى - عكسي) ح١	بند (١-٣) حل التناسب (طردى - عكسي) ح١	بند (١-٣) حل التناسب (طردى - عكسي) ح٢	بند (١-٣) حل التناسب (طردى - عكسي) ح٢
				بند (٢-٣) إيجاد النسبة المئوية من عدد	بند (٢-٣) إيجاد النسبة المئوية من عدد
٧	١١ / ١٤ مجموعه (أ)	١١ / ١٥ مجموعه (ب)	١١ / ١٦ مجموعه (أ)	١١ / ١٧ مجموعه (ب)	١١ / ١٨ مجموعه (أ)
	بند (٣-٣) استخدام المعادلات لحل مسائل تتضمن نسبا مئوية	بند (٣-٣) استخدام المعادلات لحل مسائل تتضمن نسبا مئوية	بند (٣-٤) النسبة المئوية التزايدية والنسبة المئوية التناقصية	بند (٣-٤) النسبة المئوية التزايدية والنسبة المئوية التناقصية	بند (٤-١) التطابق
٨	١١ / ٢١ مجموعه (ب)	١١ / ٢٢ مجموعه (أ)	١١ / ٢٣ مجموعه (ب)	١١ / ٢٤ مجموعه (أ)	١١ / ٢٥ مجموعه (ب)
	بند (٤-١) التطابق	بند (٤-٢) الحالة الأولى لتطابق مثلثين بثلاث أضلاع	بند (٤-٢) الحالة الأولى لتطابق مثلثين بثلاث أضلاع	بند (٤-٣) الحالة الثانية تطابق مثلثين بضلعين والزوايا المحددة بينهما ح١	بند (٤-٣) الحالة الثانية تطابق مثلثين بضلعين والزوايا المحددة بينهما ح١
				بند (٤-٣) الحالة الثانية تطابق مثلثين بضلعين والزوايا المحددة بينهما ح٢	بند (٤-٣) الحالة الثانية تطابق مثلثين بضلعين والزوايا المحددة بينهما ح٢
٩	١٠ / ٢٨ مجموعه (أ)	١١ / ٢٩ مجموعه (ب)	١١ / ٣٠ مجموعه (أ)	١٢ / ١ مجموعه (ب)	١٢ / ٢ مجموعه (أ)
	بند (٤-٤) تطابق بزوايتين واصل بين رأسيهما ح١	بند (٤-٤) تطابق مثلثين بزوايتين واصل بين رأسيهما ح١	بند (٤-٤) تطابق مثلثين بزوايتين واصل بين رأسيهما ح١	بند (٤-٤) تطابق مثلثين بزوايتين واصل بين رأسيهما ح١	بند (٤-٤) تطابق مثلثين بزوايتين واصل بين رأسيهما ح١
				بند (٤-٤) تطابق مثلثين بزوايتين واصل بين رأسيهما ح٢	بند (٤-٤) تطابق مثلثين بزوايتين واصل بين رأسيهما ح٢

الشهر	الأسبوع	الأحد	الاثنين	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس	
ديسمبر	١٠	١٢/٥ مجموعة (ب)	١٢/٦ مجموعة (أ)	١٢/٧ مجموعة (ب)	١٢/٨ مجموعة (أ)	١٢/٩ مجموعة (ب)	
		بند (٤ - ٥) تطبيقات علي تطابق المتثلثات	بند (٤ - ٦) تطابق مثلثين قائمي الزاوية بضلع ووتر ح ١	بند (٤ - ٦) تطابق مثلثين قائمي الزاوية بضلع ووتر ح ١	بند (٤ - ٦) تطابق مثلثين قائمي الزاوية بضلع ووتر ح ٢	بند (٤ - ٦) تطابق مثلثين قائمي الزاوية بضلع ووتر ح ٢	
					بند (٥ - ١) الزوج المرتب والحاصل الديكارتي	بند (٥ - ١) الزوج المرتب والحاصل الديكارتي	
	١١	١٢/١٢ مجموعة (أ)	١٢/١٣ مجموعة (ب)	١٢/١٤ مجموعة (أ)	١٢/١٥ مجموعة (ب)	١٢/١٦ مجموعة (أ)	
		بند (٥ - ٢) مفهوم العلاقة	بند (٥ - ٢) مفهوم العلاقة	بند (٥ - ٣) التطبيق الدالة ح ١	بند (٥ - ٣) التطبيق الدالة ح ١	بند (٥ - ٣) التطبيق الدالة ح ٢	
	١٢	١٢/١٩ مجموعة (ب)	١٢/٢٠ مجموعة (أ)	١٢/٢١ مجموعة (ب)	١٢/٢٢ مجموعة (أ)	١٢/٢٣ مجموعة (ب)	
		بند (٥ - ٣) التطبيق الدالة ح ٢	بند (٦ - ١) مخططات الساق والأوراق	بند (٦ - ١) مخططات الساق والأوراق	مراجعة عامة	مراجعة عامة	
١٣	١٢/٢٦	١٢/٢٧	١٢/٢٨	١٢/٢٩	١٢/٣٠		
امتحانات نهاية الفصل الدراسي الأول							
يناير	١٤	١/٢	١/٣	١/٤	١/٥	١/٦	
	امتحانات نهاية الفصل الدراسي الأول						
	١٥	١/٩	١/١٠	١/١١	١/١٢	١/١٣	
	امتحانات نهاية الفصل الدراسي الأول						
إجازة منتصف العام الدراسي من الأحد ١/٣٠ / ٢٠٢٢ م إلى الخميس ١٠ / ٢ / ٢٠٢٢ م .							

رئيسة القسم : أ . حصة المزروع . الموجهة الفنية : أ . هيا العازمي . مديرة المدرسة: أ . شيمه الحربي .