

البنود المتعلقة	الحصة السادسة	الحصة الخامسة	الحصة الرابعة	الحصة الثالثة	الحصة الثانية	الحصة الأولى	الأسابيع
	(٧-٧) حل المعادلات تشمل (جمع/ طرح) الكسور الاعتيادية	(٦-٧) طرح الكسور في صورتها الاعتيادية والعشرية	(٥-٧) جمع الكسور في صورتها الاعتيادية والعشرية	(٤-٧) المقارنة والترتيب	(٣-٧) التحويل بين الكسور الاعتيادية والكسور العشرية	(١-٧) فهم الكسور الاعتيادية وتبسيطها (٢-٧) الكسور المركبة والاعداد الكسرية	الأول - الثاني من ٣/٦ الى ٣/١٧ (٦ حصص)
(١١-٧) حل المعادلات تشتمل (ضرب/قسمة) الكسور الاعتيادية	(٣-٨) الزاوية الخارجة للمثلث	(٢-٨) استكشاف خواص المثلث	(١-٨) المثلث	(١٠-٧) قسمة الكسور في صورتها الاعتيادية والعشرية	(٩-٧) قسمة الكسور الاعتيادية	(٨-٧) ضرب الكسور في صورتها الاعتيادية والعشرية	الثالث - الرابع من ٣/٢٠ الى ٣/٣١ (٦ حصص)
(٤-٨) رسم مثلث بمعلومية أطوال أضلاعه الثلاثة	(١-٩) المستوى الإحداثي	(٨-٨) الأشكال الرباعية	(٨-٨) الأشكال الرباعية	(٧-٨) المستقيمات المتوازية والزوايا	(٧-٨) المستقيمات المتوازية والزوايا	(٥-٨) رسم مثلث بمعلومية قياس زاويتين (٦-٨) رسم مثلث بمعلومية طولي ضلعين	الخامس - السادس من ٤/٣ الى ٤/١٤ (٦ حصص)
(٤-٩) الدوران والتماثل الدوراني (٥-١٠) الأشكال الهندسية المتشابهة	(١-١١) النسبة المئوية	(٤-١٠) حل التناسب	(٢-١٠) المعدل (٣-١٠) التناسب	(١-١٠) النسبة والنسب المتساوية	(٣-٩) الازاحة والتمثيل البياني للإزاحة	(٢-٩) الانعكاس وخط التماثل	السابع - الثامن من ٤/١٧ الى ٤/٢٨ (٦ حصص)
<b>أجازة عيد الفطر المبارك - من ٥/١ الى ٥/٥</b>							التاسع
(٤-١٢) نماذج هندسية للاحتمال	(٣-١٢) الاحتمال	(٢-١٢) تجربة عشوائية الاحداث والاحتمال	(١-١٢) مخطط الشجرة البيانية ومبدأ العد	(٤-١١) حل مسائل تتضمن نسباً مئوية وتناسبات الزكاة - الميراث	(٣-١١) إيجاد النسبة المئوية لعدد	(٢-١١) ربط النسب المئوية بالكسور الاعتيادية والعشرية	العاشر - الحادي عشر من ٥/٨ الى ٥/١٩ (٦ حصص)
				مراجعة عامة	مراجعة عامة	مراجعة عامة	الثاني عشر من ٥/٢٢ الى ٥/٢٦ (٣ حصص)

& اختبار كل وحدة توزع الأسئلة على البنود في نهاية كل حصة

& مراجعة كل وحدة توزع الأسئلة على البنود

& اجمالي عدد الحصص ٣٣ حصة

مدير المدرسة

أ- صطام الخالدي

الموجه الفني

أ- علي القبندي

رئيس القسم

أ- طاهر بركات

اعداد

أ- محمود عبد العزيز