



ملاحظات	مصادر التعلم التي يمكن الاستعانة بها		نتائج التعلم	الموضوع	الحصة	الاسبوع
	اسم الكتاب	اسم الدرس				
70 ص	الاقتران	المادة التعليمية المساندة/الصف السابع ف1	تمييز الاقتران الخطي وخصائصه	الاقتران	الأولى	الأسبوع الأول
30 ص	الاقتران الخطي	التعلم المبني على المفاهيم والنتائج الأساسية للصف الثامن				
36 ص	الاقتران التربيعي	المادة التعليمية المساندة/الصف التاسع ف1	تمييز الاقتران التربيعي وخصائصه		الأولى	
19 ص	الاقتران التربيعي	التعلم المبني على المفاهيم والنتائج الأساسية للصف العاشر .				
6 ص	الوحدة الخامسة : المتباينات الخطية	كتاب الطالب الصف الثامن الفصل الدراسي الثاني	حل المتباينات الخطية	المعادلات والمتباينات	الثانية + الثالثة	
15 ص	حل معادلات القيمة المطلقة ومتبايناتها	المادة التعليمية المساندة/الصف التاسع ف1	حل معادلات القيمة المطلقة ومتبايناتها		الرابعة	
19 ص 52 ص 56 ص 67 ص	حل المعادلة التربيعية بيانيا حل المعادلة التربيعية بالتحليل 1 حل المعادلة التربيعية بالتحليل 2 حل المعادلة التربيعية بالقانون العام	المادة التعليمية المساندة/الصف التاسع ف1	حل المعادلة التربيعية		الخامسة + السادسة	
13 ص 23 ص	تحليل العبارة التربيعية حل المعادلة التربيعية	التعلم المبني على المفاهيم والنتائج الأساسية للصف العاشر	التطبيق على قوانين الأسس النسبية	الأسس النسبية	السابعة + الثامنة	
21 ص 22 ص	الأسس النسبية والجذور ضرب الأسس النسبية وقسمتها	المادة التعليمية المساندة/الصف الثامن ف1				
31 ص	الأسس النسبية وقوانينها	التعلم المبني على المفاهيم والنتائج الأساسية للصف العاشر				
47 ص	النسب المثلثية الأساسية للزاوية الحادة	التعلم المبني على المفاهيم والنتائج الأساسية للصف العاشر .	حساب النسب المثلثية للزاوية الحادة	المثلثات حساب	التاسعة + العاشرة	الأسبوع الثاني