



الوحدات	الأسابيع	الأعداد و الحساب	الهندسة	القياس	تنظيم و معالجة البيانات	حل المسائل
1						
الوحدة الأولى	2	0 إلى 99	-----	-----	-----	-----
	3	العدد 100	-----	-----	-----	-----
	4	-----	إنشاء أشكال هندسية	-----	-----	-----
	5	من 101 إلى 999	-----	-----	-----	-----
	6	تقويم و دعم و توليف التعلّمات				
الوحدة الثانية	7	مقارنة الأعداد من 0 إلى 999	-----	-----	-----	-----
	8	-----	-----	وحدات قياس الطول	-----	-----
	9	التقنية الاعتيادية للجمع	-----	-----	-----	-----
	10	التقنية الاعتيادية للطرح بدون احتفاظ	-----	-----	-----	-----
	11	تقويم و دعم و توليف التعلّمات				
الوحدة الثالثة	12	-----	-----	وحدات قياس الكتلة	-----	-----
	13	التقنية الاعتيادية للطرح بالاحتفاظ	-----	-----	-----	-----
	14	-----	-----	-----	تمثيل مسألة	-----
	15	تعرف الضرب و استعماله	-----	-----	-----	-----
	16	تقويم و دعم و توليف التعلّمات				
17						
الوحدة الرابعة	18	الضرب 2 - 5 - 10	-----	-----	-----	-----
	19	-----	التنقل على الشبكة	-----	-----	-----
	20	الضرب 3-4	-----	-----	-----	-----
	21	-----	-----	-----	حل مسائل باستخدام بيانات	-----
	22	تقويم و دعم و توليف التعلّمات				
الوحدة الخامسة	23	الضرب 6 - 7	-----	-----	قراءة الساعة	-----
	24	الضرب 8 - 9	-----	-----	-----	شرح لحل مسألة
	25	-----	نشر المجسمات	قياس السعة	-----	-----
	26	التقنية الاعتيادية للضرب	-----	-----	-----	المحسبة
	27	تقويم و دعم و توليف التعلّمات				
الوحدة السادسة	28	التقنية الاعتيادية للضرب	-----	-----	-----	حل مسائل مرتبطة بالقياس
	29	الجمع و الطرح و الضرب	-----	النقود	-----	-----
	30	-----	انشاءات	-----	قراءة و تاويل البيانات	-----
	31	الجمع و الطرح و الضرب	-----	-----	-----	حل مسائل بسيطة
	32	تقويم و دعم و توليف التعلّمات				
33						
دعم نهاية الأسدوس الثاني						
34						
إجراءات نهاية السنة الدراسية						

