



الأسابيع	الدروس
1	أنشطة تهيئية
2	الأعداد الصحيحة الطبيعية / مفاهيم اولية في الهندسة
3	المحسبة / الاعداد العشرية
4	الزوايا / جمع و طرح الاعداد الصحيحة الطبيعية و العشرية
5	التوازي و التعامد / ضرب الاعداد الصحيحة الطبيعية و العشرية
6	التمائل المحوري / المضاعفات و القواسم و قابلية القسمة
7	وحدات قياس الاطوال / حل المسائل 1
8	أسبوع التقويم و الدعم (1)
9	أسبوع الدعم الخاص (1)
10	القسمة الاقليدية 1 / المضلعات الرباعية
11	القسمة الاقليدية 2 / متوازيات الاضلاع
12	الخارج العشري المضبوط و المقرب(1) / الدائرة و القرص
13	الخارج العشري المضبوط و المقرب(2) / الأعداد الكسرية (1) التساوي
14	انشاءات هندسية 1 / قياس الكتل
15	الأعداد الكسرية (2) الاختزال و توحيد المقامات / حل المسائل 2
16	أسبوع التقويم و الدعم (2)
17	أسبوع الدعم الخاص (2)
18	الاعداد الكسرية 3 المقارنة و الترتيب / المثلثات
19	الأعداد الكسرية (4) الجمع و الطرح / إنشاءات هندسية (2)
20	وحدات قياس المساحة / الاعداد الكسرية (5) الضرب
21	حساب محيطات و مساحات المضلعات / الاعداد الكسرية (6) القسمة
22	حساب محيط الدائرة و مساحة القرص / الاعداد الكسرية (7) القيم المقربة لعدد كسري غير عشري
23	إنشاءات هندسية (3) / حل المسائل (3)
24	أسبوع التقويم و الدعم (3)
25	أسبوع الدعم الخاص (3)
26	التناسبية 1: معامالتناسب / الموشور القائم و الاسطوانة القائمة المساحة الجانبية و الكلية
27	التناسبية 2: النسبة المئوية / وحدات قياس الحجم 1: المتر المكعب و اجزؤه
28	التناسبية 3: الرأسمال و سعر الفائدة / الموشور القائم و الاسطوانة القائمة: حساب الحجم 1
29	التناسبية 4: السرعة المتوسطة / وحدات قياس الحجم 2: وحدات الحجم و وحدات السعة
30	التناسبية 5: سلم التصاميم و الخرائط / الموشور القائم و الاسطوانة القائمة: حساب الحجم 2
31	التناسبية 6: الكتلة الحجمية / حل المسائل (4)
32	أسبوع التقويم و الدعم (4)
33	أسبوع الدعم الخاص (4)
34	أنشطة الدعم العام