



الموسم الدراسي:  
المستوى الدراسي: الثاني  
الأستاذ:

## التوزيع السنوي لـ: - الجيد في الرياضيات

الأكاديمية:  
المديرية الإقليمية:  
المؤسسة:

موضوع الدرس	الوحدات	الأسابيع
تقويم تشخيصي		1
الأعداد من 0 إلى 99	1	2
تعرف العدد 100 قراءة وكتابة وتمثيلا		3
إنشاء أشكال هندسية (1)		4
تعرف الأعداد من 101 إلى 999 قراءة وكتابة وتمثيلا		5
تقويم ودعم التعلّات (1)		6
مقارنة الأعداد من 0 إلى 999 وترتيبها		2
تعرف $cm - m$ واستعمالها في قياس الأطوال	8	
استعمال التقنية الاعتيادية للجمع (بالاحتفاظ وبدونه) في نطاق الأعداد من 0 إلى 999	9	
التقنية الاعتيادية للطرح في نطاق الأعداد من 0 إلى 999 (1)	10	
تقويم ودعم التعلّات (2)	11	
قياس الكتل بـ: $g$ و $kg$	3	12
التقنية الاعتيادية للطرح في نطاق الأعداد من 0 إلى 999 (2)		13
الضرب (الجمع المتكرر والكتابة الضريبية)		14
الضرب في 2 و 5 و 10		15
تقويم ودعم التعلّات (3)	16	
دعم نهاية الأسدوس الأول		17
الضرب في 3 و 4	4	18
التثقل على الشبكة (الخانة، المسار، القن، المعلمة)		19
الضرب في 6 و 7		20
تنظيم ومعالجة البيانات (1)		21
تقويم ودعم التعلّات (4)	22	
الضرب في 8 و 9	5	23
الزمن (1): قراءة الساعة (15، 30، 45)		24
التقنية الاعتيادية للضرب في نطاق الأعداد من 0 إلى 999 (1)		25
الترصيف		26
قياس السعة: $l$ أو $cl$	6	27
المجسمات: المكعب، متوازي المستطيلات، الأسطوانة		28
التقنية الاعتيادية للضرب في نطاق الأعداد من 0 إلى 999 (2)		29
إنشاءات هندسية (2)		30
تقويم ودعم التعلّات (5)	31	
الجمع والطرح والضرب (1)	6	32
الزمن (2): اليوم والأسبوع والشهر		33
الجمع والطرح والضرب (2)		34
النقود		35
الزاوية القائمة	6	36
تنظيم ومعالجة البيانات (2)		37
الجمع والطرح والضرب (3)		38
إنشاء الأشكال الهندسية (3)		39
تقويم ودعم التعلّات (6)	40	
دعم نهاية الأسدوس الثاني		41
إجراءات نهاية السنة		42

الرياضيات

اللغة  
العربية

اللغة  
الفرنسية

التربية  
الإسلامية

النشاط  
العلمي

التربية  
التشكيلية

التربية  
البدنية

السيد(ة) المفتش(ة):

السيد(ة) المدير(ة):

الأستاذ(ة):