



الموسم الدراسي:

المستوى الدراسي: الثاني

الأستاذ:

التوزيع السنوي لـ:

## - المرجع في الرياضيات

الأكاديمية:

المديرية الإقليمية:

المؤسسة:

الرياضيات

اللغة  
العربية

اللغة  
الفرنسية

التربية  
الإسلامية

النشاط  
العلمي

التربية  
التشكيلية

التربية  
البدنية

موضوع الدرس	الوحدات	الأسابيع
تقويم تشخيصي		1
الأعداد من 0 إلى 99	1	2
تعرف العدد 100 قراءة وكتابة وتمثيلا		3
الأشكال الهندسية (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 $m - cm$ واستعمالها في قياس الأطوال	8	
التقنية الاعتيادية للجمع (بالاحتفاظ وبدونه) في نطاق الأعداد من 0 إلى 999	9	
التقنية الاعتيادية للطرح بدون احتفاظ في نطاق الأعداد من 0 إلى 999	10	
تقويم ودعم التعلّات (2)		11
تقدير وقياس الكتل بـ: $kg$ و $g$	3	12
التقنية الاعتيادية للطرح بالاحتفاظ في نطاق الأعداد من 0 إلى 999		13
الضرب: تقديم (الجمع المتكرر والكتابة الضريبية)		14
تعرف خاصية الضرب في 2 و 5 و 10		15
تقويم ودعم التعلّات (3)		16
دعم نهاية الأسدوس الأول		17
تعرف خاصية الضرب في 3 و 4	4	18
التنقل على الشبكة (الخانة، المسار، القن، المعلمة)		19
تعرف خاصية الضرب في 6 و 7		20
تنظيم بيانات في جدول		21
تقويم ودعم التعلّات (4)		22
تعرف خاصية الضرب في 8 و 9	5	23
الزمن: قراءة الساعة العقرية والرقمية بالدقائق (15، 30، 45)		24
الضرب: التقنية الاعتيادية بدون احتفاظ في نطاق الأعداد من 0 إلى 999		25
الترصيف		26
المجسمات ونشورها		27
تقدير وقياس السعة: $l$ و $cl$	6	28
الضرب: التقنية الاعتيادية بالاحتفاظ في نطاق الأعداد من 0 إلى 999		29
الأشكال الهندسية (2)		30
تقويم ودعم التعلّات (5)		31
العمليات الحسابية: الجمع والطرح والضرب في نطاق الأعداد من 0 إلى 999 (1)		32
الزمن: اليوم والأسبوع والشهر		33
العمليات الحسابية: الجمع والطرح والضرب في نطاق الأعداد من 0 إلى 999 (2)	34	
النقود		
الزاوية القائمة		
قراءة وتأويل بيانات واردة في جدول		
العمليات الحسابية: حل المسائل		
الأشكال الهندسية (3)		
تقويم ودعم التعلّات (6)		
دعم نهاية الأسدوس الثاني		
إجراءات نهاية السنة		

السيد(ة) المفتش(ة):

السيد(ة) المدير(ة):

الأستاذ(ة):