

اسم الأستاذ(ة) :	 المملكة المغربية وزارة التربية الوطنية والتعليم الأولي والرياضة	الأكاديمية الجهوية :
الموسم الدراسي :		المديرية الإقليمية :
المرجع المعتمد : فضاء الرياضيات		المؤسسة التعليمية :

التخطيط السنوي لمادة الرياضيات | المستوى الثاني

المواضيع	الدرس	الوحدة	الأسبوع
الضرب في 3 و 5	13	الرابعة	18
التنقل على الشبكة (الخانة، المسار، القن، العقدة، المعلمة)	14		19
الضرب في 6 و 8	15		20
حل مسائل بسيطة باستعمال بيانات مأخوذة من جدول	16		21
تقويم ودعم تعلمات الوحدة الرابعة			22
قراءة الساعة العنقريية والرقمية بالدقائق	الضرب في 8 و 10	18-17	23
الترصيف	التقنية الاعتيادية للضرب (1)	20-19	24
قياس السعة بالتر والسنتلتر	المجسمات	22-21	25
إنشاء أشكال هندسية (2)	التقنية الاعتيادية للضرب (2)	24-23	26
تقويم ودعم تعلمات الوحدة الخامسة			27
الزمن (2): المدة الزمنية	الجمع والطرح والضرب (1)	26-25	28
استعمال القطع النقدية والأوراق المالية المتداولة	الجمع والطرح والضرب (2)	28-27	29
قراءة وتأويل بيانات واردة في جدول	الزاوية القائمة	30-29	30
إنشاء أشكال هندسية (3)	الجمع والطرح والضرب (3)	32-31	31
تقويم ودعم تعلمات الوحدة السادسة			32
تقويم ودعم تعلمات الأسدس الثاني			33
إجراءات آخر السنة			34

توقيع المفتش:

المواضيع	الدرس	الوحدة	الأسبوع
تقويم تشخيصي ودعم استدرائي			1
تعرف الأعداد من 0 إلى 99 قراءة وكتابة وتمثيلا	1	الأولى	2
تعرف العدد 100 قراءة وكتابة وتمثيلا	2		3
إنشاء أشكال هندسية: المثلث القائم الزاوية، المستطيل، المربع على تربيكات	3		4
تعرف الأعداد من 101 إلى 999 قراءة وكتابة وتمثيلا	4		5
تقويم ودعم تعلمات الوحدة الأولى			6
مقارنة الأعداد من 0 إلى 999 وترتيبها	5	الثانية	7
تعرف (m, dm, cm) واستعمالها في قياس الأطوال	6		8
استعمال التقنية الاعتيادية للجمع في نطاق الأعداد من 0 إلى 1000	7		9
استعمال التقنية الاعتيادية للطرح (بدون احتفاظ) في نطاق الأعداد من 0 إلى 1000	8		10
تقويم ودعم تعلمات الوحدة الثانية			11
تقدير وقياس الكتل ب (g , kg)	9	الثالثة	12
استعمال التقنية الاعتيادية للطرح بالاحتفاظ في نطاق الأعداد من 0 إلى 1000	10		13
الضرب	11		14
تعرف خاصية الضرب في 2 و 5 و 10 وتوظيفها	12		15
تقويم ودعم تعلمات الوحدة الثالثة			16
تقويم ودعم تعلمات الأسدس الأول			17

توقيع المدير:

توقيع الأستاذ(ة):