

- الكفايات المستهدفة في: مادة الرياضيات: حل وضعيات مشكل دالة إنماء للاستدلال الرياضي. مكوّن الكفاية 01: حل وضعيات مشكل دالة بتوظيف العمليات على الأعداد. مكوّن الكفاية 02: حل وضعيات مشكل دالة بالتصرف في المقادير. مكوّن الكفاية 03: حل وضعيات مشكل دالة بتوظيف خاصيات الأشكال الهندسية.
- مادة الإيقاظ العلمي: حل وضعيات مشكل دالة بانجاز بحوث ومشاريع متصلة بالوظائف الحيوية للكائنات الحية في علاقتها بالمحيط.
- مكوّن الكفاية: حل وضعيات مشكل دالة بانجاز بحوث ومشاريع متصلة ببعض الظواهر الفيزيائية.
- مادة التربية التكنولوجية: حل وضعيات مشكل دالة عن طريق انجاز مشاريع متصلة بالمحيط التكنولوجي والاقتصادي .
- مكوّن الكفاية: يوظف المتعلم تقنيات فلاحية لإنجاز مشاريع.

		رياضيات		إيقاظ علمي	
الأسبوع	اليوم	الهدف المميز	المحتوى	الأسبوع	اليوم
01	01	التصرف في الأعداد الأصغر من 10000 تكويننا، كتابة، قراءة، تمثيلا مقارنة، ترتيبيا، تفكيكا وتركيبا	الأعداد ذات 04 أرقام (بعض أرقامها صفر): كتابة و قراءة. "حصّة 01"	01	تميز الأحداث الدورية. الأحداث الدورية و الأحداث غير الدورية.
	02	تصنيف المضلعات.	أتعرف المضلعات، الرؤوس و الأضلاع من خلال الشبكة.	02	أدوات تقيس مددا زمنية: الأدوات المبسطة.
	03	التصرف في الأعداد الأصغر من 10000 تكويننا، كتابة، قراءة، تمثيلا مقارنة، ترتيبيا، تفكيكا وتركيبا	الأعداد ذات 04 أرقام (بعض أرقامها صفر): كتابة و قراءة. "حصّة 02"		قيس مدة زمنية باعتماد ظاهرة دورية مألوفة.
02	04	التصرف في الأعداد الأصغر من 10000 تكويننا، كتابة، قراءة، تمثيلا مقارنة، ترتيبيا، تفكيكا وتركيبا	الأعداد ذات 04 أرقام (بعض أرقامها صفر): كتابة و قراءة. "حصّة 03"	02	النّواس
	05	تصنيف المضلعات.	تصنيف المضلعات حسب عدد الأضلاع أو الرؤوس		قيس مدة زمنية باستعمال النّواس.
	06	التصرف في الأعداد الأصغر من 10000 تكويننا، كتابة، قراءة، تمثيلا مقارنة، ترتيبيا، تفكيكا وتركيبا	الأعداد ذات 04 أرقام (بعض أرقامها صفر): تفكيك و تركيب. "حصّة 01"	03	

					الأعداد ذات 04 أرقام (بعض أرقامها صفر): تفكيك و تركيب. "حصّة 02"	التصرف في الأعداد الأصغر من 10000 تكوينًا، كتابة، قراءة، تمثيلًا مقارنةً، ترتيبًا، تفكيكًا و تركيبًا	07	03	
					القطع النقدية والأوراق المالية المتداولة: 1د / 5د.	التصرف في القطع النقدية و الأوراق المالية في نطاق الأعداد المدروسة.	08		
					رسم المضلعات على الشبكة و تصنيفها.	تصنيف المضلعات.	09		
		الساعة الرملية و الساعة المائية.	قيس مدة زمنية باستعمال الساعة الرملية أو المائية.	04	03 محور الزمن	الأعداد ذات 04 أرقام (بعض أرقامها صفر): مقارنة و ترتيب.	التصرف في الأعداد الأصغر من 10000 تكوينًا، كتابة، قراءة، تمثيلًا مقارنةً، ترتيبًا، تفكيكًا و تركيبًا	10	
						فكرة جذاة عددين: كتابة جمعية حدودها متساوية. حصّة عدد 1	انجاز عملية ضرب.	11	04
						أمثل مبلغ مالي باستعمال القطع النقدية والأوراق المالية المتداولة.	التصرف في القطع النقدية و الأوراق المالية في نطاق الأعداد المدروسة.	12	
		الساعة ذات العقارب	قيس مدة زمنية باستعمال الساعة.	06	04 محور الزمن	فكرة جذاة عددين: كتابة جمعية حدودها متساوية. حصّة عدد 2	انجاز عملية ضرب.	13	
						أقص، ألصق و ألون المضلعات.	تصنيف المضلعات.	14	
		الساعات ذات الخانات	قيس مدة زمنية باستعمال الساعة.	07		فكرة جذاة عددين: جذاة عددين، العلامة: × أعداد أصغر من 6.	انجاز عملية ضرب.	15	
						خاصيات الضرب (التبديلية، التجميعية، التوزيعية)	انجاز عملية ضرب.	16	05
						جذاة عددين أحدهما عقد/مائة كاملة أو ألف كاملة. (01)	انجاز عملية ضرب.	17	
		أحداث دورية/أحداث غير دورية /الامتداد الزمني/التوقيت.	الأهداف المميزة المدروسة « إدماج »	08	05 محور الزمن	خاصيات الضرب (أثر الصفر، أثر الواحد)	انجاز عملية ضرب.	18	
						أرسم المضلعات.	تصنيف المضلعات.	19	
		وضعيات تقييم حول محور الزمن.	الأهداف المميزة المدروسة « دعم و علاج »	09		جذاة عددين أحدهما عقد/مائة كاملة أو ألف كاملة. (02)	انجاز عملية ضرب.	20	

					القطع النقدية والأوراق المالية / عملية الضرب: وضعيات مراجعة ذات طابع اندماجي.	الأهداف المميزة المدروسة « إدماج »	21	
					وضعيات تقييمية ذات طابع اندماجي.	الأهداف المميزة المدروسة « تقييم »	22	
		-إصلاح الوضعيات التقييمية. - انجاز وضعيات علاجية للمراجعة. (دعم و علاج)	قيس مدة زمنية باعتماد الساعة.	10	-إصلاح الوضعيات التقييمية. حل مسألة تتضمن عمليات ضرب.	الأهداف المميزة المدروسة « دعم و علاج »	23	