

التدريج السنوي لبناء التعلمات في مادة الرياضيات للسنة الثالثة متوسط

الشهر	الأسبوع	الموارد المعرفية	المقاطع		
	من 21 سبتمبر إلى 25 سبتمبر	أسبوع التقويم			
أكتوبر	من 28 سبتمبر إلى 2 أكتوبر	تقديم وضعيّة انطلاق (1) جداء عددين نسبين (2) جداء عدة أعداد نسبية (3) حاصل قسمة عددين نسبين (4) تنظيم وتبسيط حساب ادماج جزئي	الميدان : أنشطة عدديّة المقطع التعليمي 01 : الأعداد النسبية + العمليات على الكسور والأعداد الناطقة		
	من 5 إلى 9	(5) تعيين مقلوب عدد غير معروف (6) قسمة كسريّن (7) مقارنة كسريّن ادماج وطرح كسرىن (8) جمع وطرح كسرىن (9) مفهوم العدد الناطق (10) العمليات على الأعداد الناطقة (جمع وطرح) (11) العمليات على الأعداد الناطقة (ضرب وقسمة)			
	من 12 إلى 16	ادماج جزئي ادماج كلي تصحيح وضعيّة الانطلاق / وضعية تقويم تصحيح الوظيفة المترتبة رقم 1			
	من 19 إلى 23	ادماج جزئي ادماج كلي تصحيح وضعيّة الانطلاق / وضعية تقويم تصحيح الوظيفة المترتبة رقم 1			
	من 26 إلى 28	تقديم وضعيّة انطلاق (1) حالات تقسيم مثلثين (حالة 01) (2) حالات تقسيم مثلثين (حالة 02) (3) حالات تقسيم مثلثين (حالة 03)			
	عطلة الخريف من يوم الثلاثاء 28 أكتوبر مساءا إلى يوم الأحد 2 نوفمبر صباحا				
	نوفمبر	من 2 إلى 6		ادماج جزئي خواص مستقيم المنتصرين في مثلث (خاصية 01) خواص مستقيم المنتصرين في مثلث (خاصية 02) خواص مستقيم المنتصرين في مثلث (خاصية 03)	الميدان : أنشطة هندسية المقطع التعليمي 02 : المثلثات
		من 9 إلى 13		ادماج جزئي فرض الفصل الأول تصحيح فرض الفصل الأول المثلثان المعينان بمستقيمين متوازيين يقطعهما مستقيمين غير متوازيين	
		من 16 إلى 20		ال المستقيمان الخاصة في مثلث (المحاور) ال المستقيمان الخاصة في مثلث (المنصفات) ال المستقيمان الخاصة في مثلث (المتوسطات) ال المستقيمان الخاصة في مثلث (الارتفاعات)	
		من 23 إلى 27		ادماج جزئي ادماج كلي تصحيح وضعيّة الانطلاق / وضعية تقويم مراجعة	

ديسمبر	من 30 نوفمبر إلى 4 ديسمبر	تقديم وضعية انطلاق (1) قوى العدد 10 ذات أسس نسبية موجبة (2) قوى العدد 10 ذات أسس نسبية سالبة (3) قواعد الحساب على قوى العدد 10 (4) كتابة عدد عشري باستعمال قوى العدد 10	المقطع التعليمي 03: الميادن : أنشطة هندسية نسبة صحيحة
	من 7 إلى 11 ديسمبر	اختبار الفصل الأول تصحيح اختبار الفصل الأول	
ديسمبر	من 14 إلى 18	(5) الكتابة العلمية لعدد عشري (6) رتبة مقدار عدد عشري ادماج جزئي	الميادن : أنشطة هندسية نسبة صحيحة
	عطلة الشتاء من يوم الخميس 18 ديسمبر 2025 مساءاً إلى يوم الأحد 4 جانفي 2026 صباحاً		
جانفي	من 4 إلى 8	(7) قوة عدد نسي (8) قواعد الحساب على قوة عدد نسي (9) إجراء حساب يتضمن قوى تصحيح وضعية الانطلاق / وضعية تقويم (تقديم وظيفة متزيلة رقم 2)	تمكناً المقطع 03
	من 11 إلى 15	يوم الأحد 12 جانفي (رأس السنة الأمازيغية) تقديم وضعية انطلاق (1) خاصية الدائرة المحيطة بمثلث قائم (2) الخاصية العكسية للدائرة المحيطة بمثلث قائم (3) خاصية المتوسط المتعلق بالوتر	
يناير	من 18 إلى 22	(4) الخاصية العكسية للمتوسط المتعلق بالوتر (5) خاصية فيثاغورس (6) الخاصية العكسية لفيثاغورس (7) بعد نقطة عن مستقيم	الميادن : أنشطة عدديه المثلث القائم والدائرة
	من 25 إلى 29	(8) الوضعيات النسبية لمستقيم ودائرة (9) مماس لدائرة (10) جيب تمام زاوية حادة في مثلث قائم (11) حساب جيب تمام زاوية حادة أو قيس زاوية علم جيب تمامها	
فبراير	من 01 إلى 05	(12) حساب زوايا أو أطوال بتوظيف جيب تمام زاوية تصحيح وضعية الانطلاق / وضعية تقويم	الميادن : أنشطة هندسية الحساب المحرفي ، المساويات ، المتباينات ، المعادلات
	من 08 إلى 12	تصحيح الوظيفة المتزيلة رقم 2 فرض الفصل الثاني تصحيح فرض الفصل الثاني	
فبراير	من 15 إلى 19	تقديم وضعية انطلاق (1) تبسيط عبارة حرفية (2) حذف الأقواس في عبارة جبرية (3) نشر عبارة حرفية	الميادن : أنشطة هندسية الحساب المحرفي ، المساويات ، المتباينات ، المعادلات
	من 22 إلى 26	(4) حساب قيمة عبارة حرفية (5) المساويات والجمع (6) المساويات والضرب (7) المتباينات والجمع (8) المتباينات والضرب (9) حصر عدد عشري موجب (10) المعادلات من الدرجة الأولى بمجهول واحد تصحيح وضعية الانطلاق / وضعية تقويم	

مارس	من 01 إلى 05	تقديم وضعية انطلاق	الميدان: أنشطة هندسية المقطع التعليمي 06: الانسحاب	
		(1) تعريف الانسحاب		
		(2) صورة نقطة بانسحاب		
		(3) صورة قطعة مستقيم ، مستقيم بانسحاب		
مارس	من 8 إلى 12 مارس	(4) صورة نصف مستقيم ، دائرة بانسحاب		
		اختبار الفصل الثاني		
		تصحيح اختبار الفصل الثاني		
		(5) خواص الانسحاب		
أبريل	من 15 إلى 19	ادماج كلي	الميدان: دوال وتنظيم معلومات المقطع التعليمي 07: التناسبية + تنظيم معلومات	
		تصحيح وضعية الانطلاق / وضعيّة تقويم (تقديم وظيفة منزلية رقم 3)		
		عطلة الربيع من يوم الخميس 19 مارس مساءا إلى يوم الأحد 5 إبريل صباحا		
		تقديم وضعية انطلاق		
أبريل	من 05 إلى 09	(1) التعرف على وضعية تناسبية من تمثيل بياني	الميدان: دوال وتنظيم معلومات المقطع التعليمي 07: التناسبية + تنظيم معلومات	
		(2) التعرف على الحركة المنتظمة والسرعة المتوسطة واستعمال العلاقة $d = v \times t$		
		(3) تحويل وحدات قياس السرعة		
		(4) النسب المئوية		
أبريل	من 12 إلى 16	تصحيح وظيفة منزلية رقم 3	الميدان: دوال وتنظيم معلومات المقطع التعليمي 07: التناسبية + تنظيم معلومات	
		(5) تجميع معطيات إحصائية في فئات وتنظيمها في جدول		
		(6) حساب تكرارات وتكارات نسبية		
		(7) تمثيل سلسلة إحصائية بمخطط أوبيان		
أبريل	من 19 إلى 23	(8) متوسط السلسلة الإحصائية	الميدان: دوال وتنظيم معلومات المقطع التعليمي 07: التناسبية + تنظيم معلومات	
		تصحيح وضعية الانطلاق / وضعيّة تقويم (تقديم وظيفة منزلية رقم 4)		
		فرض الفصل الثالث		
		تصحيح فرض الفصل الثالث		
أبريل	من 26 إلى 30	تقديم وضعية انطلاق	الميدان: أنشطة هندسية المقطع التعليمي 08: البرم ومخروط الدوران	
		(1) وصف هرم وتمثيله		
		(2) تصميم هرم وصنعه		
		(3) حجم الهرم		
أبريل	من 3 إلى 7	(4) وصف مخروط الدوران وتمثيله	الميدان: أنشطة هندسية المقطع التعليمي 08: البرم ومخروط الدوران	
		(5) تصميم مخروط دوران وصنعه		
		(6) حجم مخروط		
		تصحيح وضعية الانطلاق / وضعيّة تقويم		
انطلاقا من 10 ماي 2026		تصحيح وظيفة منزلية رقم 4		
اختبار الفصل الثالث		المفتش (ة) :	الأستاذ(ة) :	
المدير(ة) :				