

1er Trimestre		2eme Trimestre		3eme Trimestre			
Dim 7-sept.	تقويم تشخيصي	Dim 7-déc.	الدوال العددية	Dim 8-mars	دراسة دوال من الشكل $x \mapsto \frac{ax + b}{cx + d}$ تعين المستقيمات المقاربة وتفسيرها بيانيا		
Lun 8-sept.		Lun 8-déc.	الدوال المشتقة لدوال مألوفة	Lun 9-mars			
Mar 9-sept.		Mar 9-déc.	العمليات على الدوال المشتقة	Mar 10-mars			
Mer 10-sept.		Mer 10-déc.	معادلة المماس	Mer 11-mars			
Jeu 11-sept.		Jeu 11-déc.	تعين اتجاه تغير دالة باستعمال إشارة الدالة المشتقة	Jeu 12-mars			
Dim 14-sept.	القسمة الإقليدية	Dim 14-déc.	DM4	Dim 15-mars		DM7	
Lun 15-sept.	معرفة وتحديد حاصل القسمة الإقليدية و باقيها	Lun 15-déc.		Lun 16-mars			
Mar 16-sept.	حصر عددين متعاقبين لعدد صحيح	Mar 16-déc.		Mar 17-mars			
Mer 17-sept.	قواسم عدد طبيعي	Mer 17-déc.		Mer 18-mars			
Jeu 18-sept.	مضاعفات عدد صحيح	Jeu 18-déc.		Jeu 19-mars			
Dim 21-sept.	DM1	Dim 21-déc.	الدراسة والتمثيل البياني لدوال كثيرات الحدود من الدرجة الثالثة على الأكثر	Dim 22-mars	الاحصاء والاحتمالات		
Lun 22-sept.		Lun 22-déc.		Lun 23-mars			
Mar 23-sept.		Mar 23-déc.		Mar 24-mars			
Mer 24-sept.		Mer 24-déc.		Mer 25-mars			
Jeu 25-sept.		Jeu 25-déc.		Jeu 26-mars			
Dim 28-sept.	الموافقات في \mathbb{Z} و خواصها	Dim 28-déc.		DM5		Dim 29-mars	قانون الاحتمال المتعلق بتجربة عشوائية لها عدد منته من الإمكانيات
Lun 29-sept.	Lun 29-déc.	Lun 30-mars					
Mar 30-sept.	Mar 30-déc.	Mar 31-mars					
Mer 1-oct.	Mer 31-déc.	Mer 1-avr.					
Jeu 2-oct.	Jeu 1-janv.	Jeu 2-avr.					
Dim 5-oct.	DS1	Dim 4-janv.	الربط بين التمثيل البياني لدالة و جدول تغيراتها	Dim 5-avr.	قانون الاحتمال المتعلق بتجربة عشوائية		
Lun 6-oct.		Lun 5-janv.		Lun 6-avr.			
Mar 7-oct.		Mar 6-janv.		Mar 7-avr.			
Mer 8-oct.		Mer 7-janv.		Mer 8-avr.			
Jeu 9-oct.		Jeu 8-janv.		Jeu 9-avr.			
Dim 12-oct.	توظيف الموافقات في حل مسائل بسيطة	Dim 11-janv.		DM2		Dim 12-avr.	DS3
Lun 13-oct.	Lun 12-janv.	Lun 13-avr.					
Mar 14-oct.	Mar 13-janv.	Mar 14-avr.					
Mer 15-oct.	Mer 14-janv.	Mer 15-avr.					
Jeu 16-oct.	Jeu 15-janv.	Jeu 16-avr.					
Dim 19-oct.	المتناليات العددية	Dim 18-janv.	استعمال التمثيل البياني لدالة لحل معادلات و متراجحات	Dim 19-avr.	DM8		
Lun 20-oct.	Lun 19-janv.	Lun 20-avr.					
Mar 21-oct.	Mar 20-janv.	Mar 21-avr.					
Mer 22-oct.	Mer 21-janv.	Mer 22-avr.					
Jeu 23-oct.	Jeu 22-janv.	Jeu 23-avr.					
Dim 26-oct.	دراسة متتالية تراجمية	Dim 25-janv.	مناقشة معادلة بيانيا	Dim 26-avr.		الربط بين الوسط الحسابي و الأمل الرياضي و بين التباين التطبيقي و التباين النظري لسلسلة	
Lun 27-oct.	Lun 26-janv.	Lun 27-avr.					
Mar 28-oct.	Mar 27-janv.	Mar 28-avr.					
Mer 29-oct.	Mer 28-janv.	Mer 29-avr.					
Jeu 30-oct.	Jeu 29-janv.	Jeu 30-avr.					
Dim 2-nov.	DM3	Dim 1-févr.	دراسة دوال من الشكل $x \mapsto \frac{ax + b}{cx + d}$ استعمال التمثيل البياني لتخمين النهايات عند $+\infty$ و $-\infty$	Dim 3-mai	تقويم و معالجة بيداغوجية و تداريب		
Lun 3-nov.		Lun 2-févr.		Lun 4-mai			
Mar 4-nov.		Mar 3-févr.		Mar 5-mai			
Mer 5-nov.		Mer 4-févr.		Mer 6-mai			
Jeu 6-nov.		Jeu 5-févr.		Jeu 7-mai			
Dim 9-nov.	اتجاه تغير متتالية حسابية	Dim 8-févr.		DM6		Dim 10-mai	مراجعة عامة
Lun 10-nov.	اتجاه تغير متتالية هندسية	Lun 9-févr.				Lun 11-mai	
Mar 11-nov.	استعمال المتناليات الحسابية و الهندسية لحل مشكلات من الحياة اليومية	Mar 10-févr.				Mar 12-mai	
Mer 12-nov.	دراسة متناليات من الشكل $u_{n+1} = au_n + b$	Mer 11-févr.				Mer 13-mai	
Jeu 13-nov.	تقويم و معالجة بيداغوجية و تداريب	Jeu 12-févr.				Jeu 14-mai	
Dim 16-nov.	Compositions	Dim 15-févr.	تقويم و معالجة بيداغوجية و تداريب	Dim 17-mai	مراجعة عامة		
Lun 17-nov.		Lun 16-févr.		Lun 18-mai			
Mar 18-nov.		Mar 17-févr.		Mar 19-mai			
Mer 19-nov.		Mer 18-févr.		Mer 20-mai			
Jeu 20-nov.		Jeu 19-févr.		Jeu 21-mai			
Dim 23-nov.	Compositions	Dim 22-févr.		Compositions		Dim 24-mai	مراجعة عامة
Lun 24-nov.		Lun 23-févr.				Lun 25-mai	
Mar 25-nov.		Mar 24-févr.				Mar 26-mai	
Mer 26-nov.		Mer 25-févr.				Mer 27-mai	
Jeu 27-nov.		Jeu 26-févr.				Jeu 28-mai	
Dim 30-nov.	Compositions	Dim 1-mars	Compositions		Dim 31-mai	مراجعة عامة	
Lun 1-déc.		Lun 2-mars			Lun 1-juin		
Mar 2-déc.		Mar 3-mars			Mar 2-juin		
Mer 3-déc.		Mer 4-mars			Mer 3-juin		
Jeu 4-déc.		Jeu 5-mars			Jeu 4-juin		