

1er Trimestre		2eme Trimestre		3eme Trimestre			
Dim 8-sept.	تقويم تشخيصي	Dim 8-déc.	المتتاليات الحسابية والمتتاليات الهندسية	Dim 9-mars	المستقيم والدائرة		
Lun 9-sept.	عموميات على الدوال	Lun 9-déc.		Lun 10-mars			
Mar 10-sept.	العمليات على الدوال	Mar 10-déc.		Mar 11-mars			
Mer 11-sept.	تفكيك دالة باستعمال الدوال المرجعية.	Mer 11-déc.		Mer 12-mars			
Jeu 12-sept.	التعرف على دالة كثير حدود وعلى درجتها.	Jeu 12-déc.		Jeu 13-mars			
Dim 15-sept.	دراسة اتجاه تغير دالة باستعمال الدوال المرجعية.	Dim 15-déc.		Dim 16-mars		تطبيقات الجداء السلمي	
Lun 16-sept.		Lun 16-déc.		Lun 17-mars			
Mar 17-sept.		المرجعية.		Mar 17-déc.			Mar 18-mars
Mer 18-sept.		تمثيل دالة بيانيا باستعمال الدوال المرجعية		Mer 18-déc.			Mer 19-mars
Jeu 19-sept.		Jeu 19-déc.		Jeu 20-mars			
Dim 22-sept.	حل مسائل تستخدم فيها معادلات و/أو متراجحات من الدرجة الثانية	Dim 22-déc.		Dim 23-mars			
Lun 23-sept.		Lun 23-déc.		Lun 24-mars			
Mar 24-sept.		Mar 24-déc.	Mar 25-mars				
Mer 25-sept.		Mer 25-déc.	Mer 26-mars				
Jeu 26-sept.		Jeu 26-déc.	Jeu 27-mars				
Dim 29-sept.	المرجح	Dim 29-déc.	Dim 30-mars	التحويلات النقطية			
Lun 30-sept.	إنشاء مرجح نقطتين، مرجح ثلاث نقط	Lun 30-déc.	Lun 31-mars				
Mar 1-oct.	حساب إحداثيات المرجح	Mar 31-déc.	Mar 1-avr.				
Mer 2-oct.		Mer 1-janv.	Mer 2-avr.				
Jeu 3-oct.		Jeu 2-janv.	Jeu 3-avr.				
Dim 6-oct.	استعمال المرجح لدراسة مجموعات نقطية	Dim 5-janv.	Dim 6-avr.	التحاكى تعريف و خواص			
Lun 7-oct.	استعمال المرجح لإثبات استقامية نقط أو تلاقي مستقيمات	Lun 6-janv.	Lun 7-avr.				
Mar 8-oct.	الإشتقاقية	Mar 7-janv.	Mar 8-avr.				
Mer 9-oct.		Mer 8-janv.	Mer 9-avr.				
Jeu 10-oct.		Jeu 9-janv.	Jeu 10-avr.				
Dim 13-oct.	مفهوم النهاية المنتهية عند عدد	Dim 12-janv.	Dim 13-avr.	توظيف التحويلات النقطية في حل مسائل هندسية			
Lun 14-oct.	عيد الأضحى	Lun 13-janv.	Lun 14-avr.				
Mar 15-oct.		Mar 14-janv.	Mar 15-avr.				
Mer 16-oct.		Mer 15-janv.	Mer 16-avr.				
Jeu 17-oct.	العدد المشتق : التعريف ، التفسير الهندسي	Jeu 16-janv.	Jeu 17-avr.				
Dim 20-oct.	التقريب التآلفي	Dim 19-janv.	Dim 20-avr.	الاحتمالات			
Lun 21-oct.		حساب النهايات	Lun 21-avr.		Lun 21-avr.		
Mar 22-oct.		الزاوية الموجهة لشعاعين	Mar 22-avr.		Mar 22-avr.		
Mer 23-oct.		أقياس الزاوية الموجهة	Mer 23-avr.		Mer 23-avr.		
Jeu 24-oct.		الدالة المشتقة	Jeu 23-janv.		Jeu 24-avr.		
Dim 27-oct.	حساب المتثلثات	Dim 26-janv.	Dim 27-avr.	الاحتمالات المتساوية			
Lun 28-oct.		معادلات ومتراجحات مثلثية	Lun 27-janv.		Lun 28-avr.		
Mar 29-oct.		الأحصاء	Mar 28-janv.		Mar 29-avr.	المتغير العشوائي	
Mer 30-oct.			Mer 29-janv.		Mer 30-avr.		
Jeu 31-oct.			Jeu 30-janv.		Jeu 1-mai		عيد العمال
Dim 3-nov.	الربط بين إشارة المشتق واتجاه التغير	Dim 2-févr.	Dim 4-mai	الهندسة في الفضاء			
Lun 4-nov.		الزاوية الموجهة لشعاعين	Lun 5-mai		الحساب الشعاعي في الفضاء		
Mar 5-nov.		أقياس الزاوية الموجهة	Mar 6-mai				
Mer 6-nov.		حساب المتثلثات	Mer 7-mai				
Jeu 7-nov.		توظيف الدوال لحل مسائل الاستمثال	Jeu 8-mai				
Dim 10-nov.	توظيف الدوال لحل مسائل الاستمثال	Dim 9-févr.	Dim 11-mai	التعليم في الفضاء			
Lun 11-nov.		مؤشرات للتشتت	Lun 12-mai				
Mar 12-nov.		معادلات ومتراجحات مثلثية	Mar 13-mai		المسافة بين نقطتين		
Mer 13-nov.		الأحصاء	Mer 14-mai				
Jeu 14-nov.		الربط بين إشارة المشتق واتجاه التغير	Jeu 13-févr.		Jeu 15-mai		
Dim 17-nov.	توليد متتالية عددية	Dim 16-févr.	Dim 18-mai	مراجعة عامة			
Lun 18-nov.		مؤشرات للتشتت	Lun 19-mai				
Mar 19-nov.		الجداء السلمي في المستوي	Mar 20-mai				
Mer 20-nov.		تعريف و خواص	Mer 21-mai				
Jeu 21-nov.		اتجاه تغير متتالية	Jeu 20-févr.		Jeu 22-mai		
Dim 24-nov.	اتجاه تغير متتالية	Dim 23-févr.	Dim 25-mai				
Lun 25-nov.		تعريف و خواص	Lun 26-mai				
Mar 26-nov.		الجداء السلمي في المستوي	Mar 27-mai				
Mer 27-nov.		تعريف و خواص	Mer 28-mai				
Jeu 28-nov.		الجداء السلمي في المستوي	Jeu 29-mai				
Dim 1-déc.		Dim 2-mars	Dim 1-juin				
Lun 2-déc.		Lun 3-mars	Lun 2-juin				
Mar 3-déc.		Mar 4-mars	Mar 3-juin				
Mer 4-déc.		Mer 5-mars	Mer 4-juin				
Jeu 5-déc.		Jeu 6-mars	Jeu 5-juin				