

Terminale STMG

		Dates	Evaluations	Progression 2024-2025	Remarques	
1	A	02/09 au 06/09		1. Suites numériques		
2	B	09/09 au 13/09	IR 1 Suites en 1ère			
3	A	16/09 au 20/09				
4	B	23/09 au 27/09	TG 1 Suites en 1ère			
5	A	30/09 au 04/10	IR 2 Suites de référence			
6	B	07/10 au 11/10	DM 1 Suites			
7	A	14/10 au 18/10	TG 2 Suites			
Toussaint						
8	B	04/11 au 08/11	DST 1 (2h)	2. Les fonctions exponentielles		
9	A	11/11 au 15/11				
10	B	18/11 au 22/11				Arrêt des notes 1er trim. : 22 novembre
11	A	25/11 au 29/11	IR 3 Fonctions exponentielles			
12	B	02/12 au 06/12	TG 3 Suites et fonctions exponentielles	3. La fonction logarithme décimal		
13	A	09/12 au 13/12				
14	B	16/12 au 20/12	IR 4 Fonction logarithmique	4. Probabilités conditionnelles		
Noël						
15	A	06/01 au 10/01		Semaine banalisée		
16	B	13/01 au 17/01	IR 5 Probabilités			RIPEP (16/01)
17	A	20/01 au 24/01				Pas cours : BAC blanc 1
18	B	27/01 au 31/01	TG 4 Probabilités			
19	A	03/02 au 07/02	Interrogation 1 (2h)	5. La fonction inverse		
20	B	10/02 au 14/02				Arrêt des notes 2ème trim. : 14 février
Hiver						
21	A	03/03 au 07/03		6. Variables aléatoires discrètes finies		
22	B	10/03 au 14/03	DST 2 (2h)			
23	A	17/03 au 21/03	TG 5 Fonctions			
24	B	24/03 au 28/03				
25	A	31/03 au 04/04	IR 6 Fonctions			
26	B	07/04 au 11/04	IR 6bis Fonctions			
Printemps						
27	A	28/04 au 02/05	IR 7 Variables aléatoires	7. Séries statistiques à deux variables quantitatives		
28	B	05/05 au 09/05	Interrogation 2 (2h)			Pas cours le 9 mai : journée pédagogique
29	A	12/05 au 16/05	TG 6 Probabilités			
30	B	19/05 au 23/05			Arrêt des notes 3ème trim. : 21 mai	
31	A	26/05 au 30/05			Pont Ascension (pas cours le 30 mai)	
32	B	02/06 au 07/06		En route vers le supérieur	Dernier cours le 3 juin/Palmarès & Gala le 6 juin	