

Premières générales Progression envisagée 2023/24

Chap.	Titre	D.	C.	Semaines	Trim.
0	Préparations	1	1	36	
1	Analyse de l'information chiffrée	4	5	37-40	
2	Modélisation continue; Croissance linéaire	2	7	41-42	1
Congés de la première période Du 20 oct. au 6 nov.					
2	Modélisation continue; Croissance linéaire	2	9	45-46	
3	Modélisation discrète; Croissance linéaire	4	13	47-50	
4	Variation instantanée; Nombre dérivé	1	14	51	
Congés de la deuxième période Du 22 déc. au 8 jan.					
4	Variation instantanée; Nombre dérivé	3	17	2-4	2
5	Phénomènes aléatoires	2	19	5-6	
Congés de la troisième période Du 9 fév. au 26 fév.					
5	Phénomènes aléatoires	2	21	9-10	
6	Modélisation continue ; Croissance exponentielle	4	25	11-14	
Congés de la quatrième période Du 5 avr. au 22 avr.				3	
7	Modélisation discrète; Croissance exponentielle	4	29	17-20	
8	Variation globale; Fonctions dérivées	4	33	21-24	