

# PROGRESSION PREMIÈRE MATHÉMATIQUES Spécialité(2022-2023)

N°	Désignations	Préparé ?	Début	Fin	D(H)
1	<b>PERIODE 1 (7 sem)</b>		20220822	20221008	2,0
2	<b>01-Fonctions polynômes du second degré (1)</b>		20220826	20220826	2,0
3	01-Fonctions polynômes du second degré (2)		20220830	20220830	
4	01-Fonctions polynômes du second degré (3)		20220902	20220902	
5			20220906	20220906	
6			20220909	20220909	
7	01-Fonctions polynômes du second degré (4)		20220913	20220913	
8	01-Fonctions polynômes du second degré (DS)		20220916	20220916	
9	02-Généralités sur les suites		20220920	20220920	
10	02-Généralités sur les suites		20220923	20220923	
11	03-Nombre dérivé		20220927	20220927	
12	03-Nombre dérivé		20220930	20220930	
13	03-Nombre dérivé				
14	04-Signe d'un trinôme				
15	04-Signe d'un trinôme				
16	04-Signe d'un trinôme				
17	04-Signe d'un trinôme				
18					
19					
20	Évaluation DS		20221007	20221007	
21	<b>Vacances TOUSSAINT 2022</b>				
22	<b>PERIODE 2 ( 7 sem)</b>		20221024	20221210	0,0
23	05-Probabilités conditionnelles		20221004	20221004	
24	05-Probabilités conditionnelles		20221007	20221007	
25					
26	05-Probabilités conditionnelles				
27	06-Dérivation				
28	06-Dérivation				
29	06-Dérivation				
30	06-Dérivation				
31					
32					
33					
34					
35	Évaluation DS2		20221209	20221209	
36	07-Trigonométrie				

**PROGRESSION PREMIÈRE MATHÉMATIQUES Spécialité(2022-2023)**

37	07-Trigonométrie				
38	07-Trigonométrie				
39					
40					
41	<b>Vacances NOEL 2022</b>				
42	<b>PERIODE 3 ( 6 sem)</b>		<b>20230109</b>	<b>20230218</b>	<b>0,0</b>
43	08-Indépendance				
44	08-Indépendance				
45	08-Indépendance				
46					
47	09-Calcul vectoriel et produit scalaire.				
48	09-Calcul vectoriel et produit scalaire.				
49	09-Calcul vectoriel et produit scalaire.				
50	10-Suites arithmétiques, suites géométriques.				
51	10-Suites arithmétiques, suites géométriques.				
52	10-Suites arithmétiques, suites géométriques.				
53					
54					
55	11-Fonction exponentielle				
56	11-Fonction exponentielle				
57	11-Fonction exponentielle				
58					
59					
60					
61	<b>Vacances CARNAVAL 2023</b>				
62	<b>PERIODE 4 ( 7 sem )</b>		<b>20230306</b>	<b>20230422</b>	<b>0,0</b>
63	12-Applications du produit scalaire				
64	12-Applications du produit scalaire				
65	12-Applications du produit scalaire				
66	13-Fonctions trigonométriques				
67	13-Fonctions trigonométriques				
68	13-Fonctions trigonométriques				
69					
70					
71	<b>Vacances PAQUES 2023</b>				
72	<b>PERIODE 5 (4,5 sem)</b>		<b>20230509</b>	<b>20230610</b>	<b>0,0</b>
73	14-Variables aléatoires				
74	14-Variables aléatoires				
75	14-Variables aléatoires				
76	15-Géométrie repérée				

**PROGRESSION PREMIÈRE MATHÉMATIQUES Spécialité(2022-2023)**

77	15-Géométrie repérée				
78	15-Géométrie repérée				
79					
80					
	<b>Fin 2022/2023</b>				<b>2,0</b>