

<i>Semaine du 6 septembre</i>	Lundi 1 h + TD	Accueil Chapitre 1 : second degré Cours : I . Fonction du second degré II . Résolution équations et inéquations du second degré Méthodes	<u><i>A faire pour le 10/09</i></u> Vérifier que la tablette est opérationnelle Editer les documents du cours sur le site Exercices 1 , 2 page 90 DM n° 1 à faire sur labomep pour le 1^{er} octobre
	Vendredi 2 h	Fin méthodes Démonstration Evaluation rentrée	<u><i>A faire pour le 13/09</i></u> Exercices 5 , 6 page 91 ; 7 , 8 , 9 , 10 page 92
<i>Semaine du 13 septembre</i>	Lundi 1 h + TD	69 , 71 page 97 ; 50 , 62 page 96	<u><i>A faire pour le 17/09</i></u> 11 , 12 , 13 , 14 page 93
	Vendredi 2 h	78 page 97 ; 83 page 98 ; 87 page 98	<u><i>A faire pour le 20/09</i></u> 17 , 19 , 20 , 22 , 23 , 24 , 25 , 26 page 94
<i>Semaine du 20 septembre</i>	Lundi 1 h + TD	DS une heure 109 page 101 ; 130 page 103	<u><i>A faire pour le 24/09</i></u> 28 , 29 , 30 , 32 , 33 page 94
	Vendredi 2 h	129 page 103 ; 116 page 102 ; 117 page 102	<u><i>A faire pour le 27/09</i></u> 43 , 44 , 48 , 49 page 95 ; 51 , 60 , 61 page 96
<i>Semaine du 27 septembre</i>	Lundi 1 h + TD	Chapitre 2 : Dérivation Activité vidéo Cours : I . Nombre dérivé II . Fonction dérivable	<u><i>A faire pour le 01/10</i></u> 19 à 24 page 128
	Vendredi 2 h	Cours : III . Fonction valeur absolue Démonstrations Interro	<u><i>A faire pour le 04/10</i></u> 44 , 46 , 47 , 48 page 130 ;
<i>Semaine du 4 octobre</i>	Lundi 1 h + TD	Exercices 70 , 71 , 73, 76 page 132 ;	<u><i>A faire pour le 08/10</i></u> 49 , 50 , 51 page 130
	Vendredi 2 h	Exercices 79 , 80 page 133 ; 85 , 86 page 133 ; 100 page 135	<u><i>A faire pour le 11 / 10</i></u> 52 , 53 page 130
<i>Semaine du 11 octobre</i>	Lundi 1 h + TD	DS Chapitre 3 : Suites Cours : I . Notion de suites + méthode placer terme	<u><i>A faire pour le 15 / 10</i></u> 35 à 38 page 64 ; 41 à 43 page 64
	Vendredi 2 h	Cours : II . Suite arithmétique + méthode III . Suite géométrique + méthode	<u><i>A faire pour le 18 / 10</i></u> 47 à 49 ; 51 à 55 page 65

<i>Semaine du 18 octobre</i>	Lundi 1 h + TD	IV . Variations + méthode Démonstrations	<u>A faire pour le 22 / 10</u> 56 ; 62 à 65 ; 67 page 66
	Vendredi 2 h	88 , 89 , 90 , 91 , 93 , 105 , 106 page 68 Interro	<u>A faire pour le 08 / 11</u> 24 à 29 page 64
<i>Semaine du 8 novembre</i>	Lundi 1 h + TD	110 , 114 , 116 , 117 page 70 ; 118 , 119 , 120 , 122 page 71	<u>A faire pour le 12/11</u> 71 à 74 page 66 ; 78 à 81 page 66 Editer documents cours chapitre 4 algo
	Vendredi 2 h	Chapitre 4 : Algorithmique Révisions rapides sur les bases de seconde Cours : Les listes	<u>A faire pour le 15/11</u> 85 , 86 , 87 page 67
<i>Semaine du 15 novembre</i>	Lundi 1 h + TD	DS Algorithmes à connaitre	<u>A faire pour le 18/11</u> 24 page 22
	Vendredi 2 h	31 , 34 page 23 ; 37 , 41 page 24 ; 58 , 63 , 64 page 25	<u>A faire pour le 22/11</u> 14 à 17 page 22 Editer documents cours chapitre 5 variations
<i>Semaine du 22 novembre</i>	Lundi 1 h + TD	Chapitre 5 : Variations Cours : I . Dérivée et variation II . Nombre dérivé et extremum Méthodes	<u>A faire pour le 25/11</u> 9 à 14 page 152
	Vendredi 2 h	61 à 65 page 156 ; 69 page 157 ; 52 , 53 , 54 page 156	<u>A faire pour le 29/11</u> 15 à 20 page 152
<i>Semaine du 29 novembre</i>	Lundi 1 h + TD	73 page 157 ; 76 , 77 , 80 page 158 ; 88 page 159	<u>A faire pour le 03/12</u> 24 à 26 page 153
	Vendredi 2 h	81 , 82 page 158	<u>A faire pour le 06/12</u> 27 , 28 , 30 page 153
<i>Semaine du 6 décembre</i>	Lundi 1 h + TD	DS 83 page 158	<u>A faire pour le 09/12</u> 31 , 32 page 153 ; 33 , 34 page 154
	Vendredi 2 h	84 page 158	<u>A faire pour le 13/12</u> 35 à 37 page 154
<i>Semaine du 13 décembre</i>	Lundi 1 h + TD	85 , 87 page 159	<u>A faire pour le 16/12</u> 40 page 154 ; 42 à 44 page 155
	Vendredi 2 h	90 page 160 , 95 page 161 , 100 page 162	<u>A faire pour le 03/01</u>
	Lundi 1 h + TD	Chapitre 6 : Trigonométrie	<u>A faire pour le 07/01</u> 21 à 24 page 208

<i>Semaine du 3 janvier</i>		Activité vidéo Cours . I. Cercle trigonométrique Radian Cosinus , sinus Vidéo angles associés II . Fonctions sinus cosinus Méthodes	
	Vendredi 2 h	47 , 48 , 49 page 210 54 , 55 , 56 page 211	<u>A faire pour le 10/01</u> 26 , 27 , 29 , 30 , 31 page 208
<i>Semaine du 10 janvier</i>	Lundi 1 h + TD	DS une heure 59 , 61 , 63 , 64 page 211	<u>A faire pour le 14 /01</u> 32 , 33 , 35 , 36 page 209
	Vendredi 2 h	67 , 68 , 69 , 70 page 212	<u>A faire pour le 17 / 01</u> 37 , 38 , 40 page 209
<i>Semaine du 17 janvier</i>	Lundi 1 h + TD	74 , 77 , 78 page 213	<u>A faire pour le 21 / 01</u> 41 , 42 , 43 page 209
	Vendredi 2 h	79 , 80 page 213 Interro	<u>A faire pour le 24/01</u> 44 , 45 page 209
<i>Semaine du 24 janvier</i>	Lundi 1 h + TD	Chapitre 7 : Calcul vectoriel Cours I . Produit scalaire II . Applications Méthodes	<u>A faire pour le 28/01</u> 22 à 26 page 234
	Vendredi 2 h	64 , 65 , 68 , 69 page 236 Interro	<u>A faire pour le 31/01</u> 27 à 30 page 234
<i>Semaine du 31 janvier</i>	Lundi 1 h + TD	73 , 74 , 75 page 237	<u>A faire pour le 04/02</u> 35 à 37 ; 39 , 40 page 234
	Vendredi 2 h	79 , 80 , 81 , 82 , 83 , 84 page 237	<u>A faire pour le 21/02</u> 41 , 42 page 234 44 , 45 page 235
<i>Semaine du 21 février</i>	Lundi 1 h + TD	DS une heure 89 page 238 ; 97 , 98 page 239 ;	<u>A faire pour le 25/02</u> 47 à 51 page 235
	Vendredi 2 h	100 , 103 , 107 page 239	<u>A faire pour le 28/02</u> 53 , 60 , 61 page 235

<i>Semaine du 28 février</i>	Lundi 1 h + TD	<i>Chapitre 8 : Fonction exponentielle</i> Cours : I . Notion de fonction exponentielle II . Etude de la fonction exponentielle Méthodes	<u><i>A faire pour le 04/03</i></u> 36 à 39 page 180
	Vendredi 2 h	70 à 74 page 182 ; 76 à 80 page 182	<u><i>A faire pour le 07/03</i></u> 40 , 41 , 43 , 44 , 45 page 180
<i>Semaine du 7 mars</i>	Lundi 1 h + TD	82 , 84 , 85 page 182 ; 86 à 88 page 183	<u><i>A faire pour le 11/03</i></u> 46 , 47 , 49 , 50 , 51 page 180
	Vendredi 2 h	90 , 92 , 93 , 94 , 95 page 183 ;	<u><i>A faire pour le 14/03</i></u> 53 à 55 ; 57 , 58 page 181
<i>Semaine du 14 mars</i>	Lundi 1 h + TD	DS 98 , 99 , 101 , 102 page 184	<u><i>A faire pour le 18/03</i></u> 60 , 61 , 63 , 64 page 181
	Vendredi 2 h	103 , 104 page 184	<u><i>A faire pour le 21/03</i></u> 65 à 67 page 181
<i>Semaine du 21 mars</i>	Lundi 1 h + TD	116 , 117 page 186 , 123 page 187 ;	<u><i>A faire pour le 25/03</i></u> 68 , 69 , 81 page 182
	Vendredi 2 h	126 page 187 ; 133 page 189 Interrogation	<u><i>A faire pour le 28/03</i></u> 83 page 182 , 89 , 91 page 183 Editer documents cours probas
<i>Semaine du 28 mars</i>	Lundi 1 h + TD	<i>Chapitre 9 : Probabilités</i> Cours : I . Probabilités conditionnelles II . Indépendance 62 page 286	<u><i>A faire pour le 01/04</i></u> 11 à 17 page 282
	Vendredi 2 h	63 , 64 , 65 page 287	<u><i>A faire pour le 04/04</i></u> 18 , 19 , 20 page 282 ; 23 , 26 à 28 , 30 page 283
<i>Semaine du 4 avril</i>	Lundi 1 h + TD	66 page 287 ; 68 , 69 , 70 page 288	<u><i>A faire pour le 08/04</i></u> 31 , 33 , 34 page 284
	Vendredi 2 h	83 , 85 , 86 page 290 Interrogation	<u><i>A faire pour le 25/04</i></u> 35 à 38 page 284

<i>Semaine du 25 avril</i>	Lundi 1 h + TD	DS	
		Chapitre 10 : Géométrie repérée	
		Rappels équations de droites seconde	
	Vendredi 2 h	Cours : I . Equation de droite II . Equation de cercle Méthodes Exercice 77 page 257	<u>A faire pour le 02/05</u> 23 à 31 page 254
<i>Semaine du 2 mai</i>	Lundi 1 h + TD	Exercices 78 , 80 , 81 page 257 Oral	<u>A faire pour le 06/05</u> 32 à 36 page 254
	Vendredi 2 h	Exercices 85 , 86 , 88 , 89 page 257	<u>A faire pour le 09/05</u> 38 à 43 page 254
<i>Semaine du 9 mai</i>	Lundi 1 h + TD	90 , 91 page 258 Oral	<u>A faire pour le 13/05</u> 45 à 48 page 255
	Vendredi 2 h	92 , 93 , 94 , 98 , 99 page 258	<u>A faire pour le 16/05</u> 53 à 55 page 255
<i>Semaine du 16 mai</i>	Lundi 1 h + TD	DS 103 , 104 page 259	<u>A faire pour le 20/05</u> 59 à 66 page 256
	Vendredi 2 h	105 , 106 , 107 , 108 , 109 , 110 page 259	<u>A faire pour le 23/05</u> 68 à 72 page 256
<i>Semaine du 23 mai</i>	Lundi 1 h + TD	Chapitre 11 : Variables aléatoires	<u>A faire pour le 27 /05</u> 13 à 20 page 308
		Cours : I . Généralités II . Espérance , variance , écart-type 49 , 50 page 311	
	Vendredi 2 h	FERIE	
<i>Semaine du 30 mai</i>	Lundi 1 h + TD	52 , 57 page 312 61 page 313	<u>A faire pour le 03/06</u> 22 , 23 , 24 page 308 ; 27 , 28 , 29 , 30 page 309
	Vendredi 2 h	65 page 313 ; 68 page 314 ; 81 , 82 page 317	<u>A faire pour le 10/06</u> 32 , 33 , 35 , 36 page 309
<i>Semaine du 6 juin</i>	Lundi 1 h + TD	FERIE	
	Vendredi 2 h	83 , 84 , 85 , 86 page 317	