

Semaine du 4 septembre	Mardi	Accueil	
	Jeudi	<p><i>Chapitre 1 : second degré</i></p> <p>Cours : I . Fonction du second degré II . Résolution équations et inéquations du second degré Méthodes</p>	<p><u>A faire pour le 12/09</u> Vérifier que la tablette est opérationnelle Editer les documents du cours sur le site Exercices 1 , 2 page 90 Evaluation de rentrée sur doceval à faire avant le 15 septembre</p> <p>DM n° 1 à faire sur labomep pour le 30 septembre</p>
Semaine du 11 septembre	Mardi	Fin méthodes 69 , 71 page 97 ;	<p><u>A faire pour le 14/09</u> Exercices 5 , 6 page 91 ; 7 , 8 , 9 , 10 page 92</p>
	Jeudi	50 , 62 page 96 ; 78 page 97	<p><u>A faire pour le 19 / 09</u> 11 , 12 , 13 , 14 page 93</p>
Semaine du 18 septembre	Mardi	83 page 98 ; 87 page 98	<p><u>A faire pour le 21/09</u> 17 , 19 , 20 , 22 , 23 , 24 , 25 , 26 page 94</p>
	Jeudi	109 page 101 ; 130 page 103	<p><u>A faire pour le 26/09</u> 28 , 29 , 30 , 32 , 33 page 94</p>
Semaine du 25 septembre	Mardi	129 page 103 ; 116 page 102 ; 117 page 102 DS une heure	<p><u>A faire pour le 28 / 09</u> 43 , 44 , 48 , 49 page 95 ; 51 , 60 , 61 page 96 Editer documents cours chapitre dérivation</p>
	Jeudi	<p><i>Chapitre 2 : Dérivation</i></p> <p>Cours : I . Nombre dérivé II . Fonction dérivable III . Fonction valeur absolue</p>	<p><u>A faire pour le 03/10</u> 19 à 24 page 128</p> <p>DM n° 1 à faire sur labomep pour le 30 septembre et DM n° 2 pour le 7 octobre</p>
Semaine du 2 octobre	Mardi	Exercices 70 , 71 , 76 , 79 page 132	<p><u>A faire pour le 05/10</u> 44 , 46 , 47 , 48 page 130</p>
	Jeudi	Exercices 80 page 133 ; 85 , 86 page 133 ; 100 page 135 Interrogation 10 minutes	<p><u>A faire pour le 10/10</u> 49 , 50 , 51 , 52 , 53 page 130 Editer documents cours chapitre suites</p>

Semaine du 9 octobre	Mardi	<p>DS une heure</p> <hr/> <p>Chapitre 3 : Suites</p> <hr/> <p>Cours : I . Notion de suites + méthode placer terme</p>	<p><u>A faire pour le 12/10</u> 35 à 38 page 64 ; 41 à 43 page 64</p>
	Jeudi	<p>Cours : II . Suite arithmétique + méthode III . Suite géométrique + méthode</p>	<p><u>A faire pour le 17/10</u> 47 à 49 ; 51 à 55 page 65</p>
Semaine du 16 octobre	Mardi	<p>IV . Variations + méthode 88 , 89 , 90 , 91 page</p>	<p><u>A faire pour le 19/10</u> 56 ; 62 à 65 ; 67 page 66</p>
	Jeudi	<p>93 page 68 ; 105 , 106 page 69 Interrogation sur tablette</p>	<p><u>A faire pour le 07/11</u></p>
Semaine du 6 novembre	Mardi	<p>110 , 114 , 116 , 117 page 70 ;</p>	<p><u>A faire pour le</u> 24 à 29 page 64</p>
	Jeudi	<p>118 , 119 , 120 , 122 page 71 Interrogation sur tablette</p>	<p><u>A faire pour le</u> 71 à 74 page 66 ; 78 à 81 page 66</p> <p>Editer documents cours chapitre algorithmique</p>
Semaine du 13 novembre	Mardi	<p>DS</p> <hr/> <p>Chapitre 4 : Algorithmique</p> <hr/> <p>Révisions rapides sur les bases de seconde Cours : Les listes</p>	<p><u>A faire pour le</u> 85 , 86 , 87 page 67</p>
	Jeudi	<p>31 , 34 page 23 ; 37 , 41 page 24 ; 58 , 63 , 64 page 25</p>	<p><u>A faire pour le</u> 14 à 17 ; 24 page 22</p>

Semaine du 20 novembre	Mardi	<i>Chapitre 5 : Variations</i> Cours : I . Dérivée et variation II . Nombre dérivé et extremum Méthodes	<u><i>A faire pour le</i></u> 9 à 14 page 152
	Jeudi	61 à 65 page 156 ; 69 page 157 ; 52 , 53 , 54 page 156	<u><i>A faire pour le</i></u> 15 à 20 page 152
Semaine du 27 novembre	Mardi	73 page 157 ; 76 , 77 page 158 80 page 158	<u><i>A faire pour le</i></u> 24 à 26 page 153
	Jeudi	88 page 159 ; 81 , 82 page 158 Interrogation sur tablette	<u><i>A faire pour le</i></u> 27 , 28 , 30 page 153
Semaine du 4 décembre	Mardi	DS 83 page 158 ; 84 page 158	<u><i>A faire pour le</i></u> 31 , 32 page 153 ; 33 , 34 page 154
	Jeudi	85 , 87 page 159	<u><i>A faire pour le</i></u> 35 à 37 page 154
Semaine du 11 décembre	Mardi	90 page 160 , 95 page 161 , 100 page 162	<u><i>A faire pour le</i></u> 40 page 154 ; 42 à 44 page 155
	Jeudi	<i>Chapitre 6 : Trigonométrie</i> Activité vidéo Cours . I. Cercle trigonométrique Radian Cosinus , sinus Vidéo angles associés II . Fonctions sinus cosinus Méthodes	<u><i>A faire pour le</i></u> 21 à 24 page 208

Semaine du 18 décembre	Mardi	47 , 48 , 49 page 210 54 , 55 , 56 page 211	<u>A faire pour le</u> 26 , 27 , 29 , 30 , 31 page 208
	Jeudi	59 , 61 , 63 , 64 page 211 67 , 68 page 212	<u>A faire pour le</u>
Semaine du 8 janvier	Mardi	69 , 70 page 212 ; 74 , 77 , 78 page 213	<u>A faire pour le</u> 32 , 33 , 35 , 36 , 37 , 38 , 40 page 209
	Jeudi	79 , 80 page 213 Interrogation sur tablette	<u>A faire pour le</u> 41 , 42 , 43 , 44 , 45 page 209
Semaine du 15 janvier	Mardi	Chapitre 7 : Calcul vectoriel Cours I . Produit scalaire DS	<u>A faire pour le</u> 22 à 26 page 234
	Jeudi	II . Applications Méthodes 64 , 65 page 236	<u>A faire pour le</u> 27 à 30 page 234
Semaine du 22 janvier	Mardi	68 , 69 page 236 73 page 237	<u>A faire pour le</u> 35 à 37 ; 39 , 40 page 234
	Jeudi	74 , 75 , 79 , 80 , 81 page 237 Interrogation	<u>A faire pour le</u> 41 , 42 page 234, 44 , 45 page 235
Semaine du 29 janvier	Mardi	82 , 83 , 84 page 237 89 page 238 ; 97 , 98 page 239	<u>A faire pour le</u> 47 à 51 page 235
	Jeudi	100 , 103 , 107 page 239 Interrogation	<u>A faire pour le</u> 53 , 60 , 61 page 235 Editer documents cours chapitre fonction exponentielle

Semaine du 5 février	Mardi	<p><i>Chapitre 8 : Fonction exponentielle</i></p> <p>Cours : I . Notion de fonction exponentielle II . Etude de la fonction exponentielle</p> <p>DS</p>	<p><u>A faire pour le</u> 36 à 39 page 180</p>
	Jeudi	<p>Méthodes</p> <p>70 à 74 page 182 ;</p>	<p><u>A faire pour le</u> 40 , 41 , 43 , 44 , 45 page 180</p>
Semaine du 12 février	Mardi	<p>76 à 80 page 182 82 , 84 , 85 page 182</p>	<p><u>A faire pour le</u> 46 , 47 , 49 , 50 , 51 page 180</p>
	Jeudi	<p>86 ; 87 page 183</p> <p>Interrogation</p>	<p><u>A faire pour le</u> 53 à 55 ; 57 , 58 page 181</p>
Semaine du 19 février	Mardi	<p>92 , 94 , 95 page 183</p>	<p><u>A faire pour le</u> 60 , 61 , 63 , 64 page 181</p>
	Jeudi	<p>98 , 99 , 101 , 102 page 184</p> <p>Interrogation</p>	<p><u>A faire pour le</u> 65 à 67 page 181</p>
Semaine du 11 mars	Mardi	<p>103 , 104 page 184</p> <p>DS</p>	<p><u>A faire pour le</u> 68 , 69 , 81 page 182</p>
	Jeudi	<p>123 page 187</p>	<p><u>A faire pour le</u> 83 page 182 , 89 , 91 page 183</p> <p>Editer documents cours probas</p>

Semaine du 18 mars	Mardi	<p><i>Chapitre 9 : Probabilités</i></p> <p>Cours : I . Probabilités conditionnelles II . Indépendance 62 page 286</p>	<p><u>A faire pour le</u> 11 à 17 page 282</p>
	Jeudi	63 , 64 , 65 page 287	<p><u>A faire pour le</u> 18 , 19 , 20 page 282 ; 23 , 26 à 28 , 30 page 283</p>
Semaine du 25 mars	Mardi	66 page 287 ; 68 , 69 , 70 page 288	<p><u>A faire pour le</u> 31 , 33 , 34 page 284</p>
	Jeudi	83 , 85 , 86 page 290	<p><u>A faire pour le</u> 35 à 38 page 284</p>
Semaine du 1er avril	Mardi	<p><i>Chapitre 10 : Géométrie repérée</i></p> <p>Rappels équations de droites seconde Cours : I . Equation de droite II . Equation de cercle</p>	<p><u>A faire pour le</u> 23 à 31 page 254</p>
	Jeudi	<p>Méthodes Exercice 77 page 257</p>	<p><u>A faire pour le</u> 32 à 36 page 254</p>
Semaine du 8 avril	Mardi	<p>Exercices 78 , 80 , 81 page 257</p> <p>DS</p>	<p><u>A faire pour le</u> 38 à 43 page 254</p>
	Jeudi	Exercices 85 , 86 , 88 , 89 page 257	<p><u>A faire pour le</u> 45 à 48 page 255</p>

Semaine du 15 avril	Mardi	90 , 91 page 258	<u>A faire pour le</u> 53 à 55 page 255
	Jeudi	92 , 93 , 94 ,98 , 99 page 258	<u>A faire pour le</u> 59 à 66 page 256
Semaine du 6 mai	Mardi	103 , 104 page 259	<u>A faire pour le</u> 68 à 72 page 256
	Jeudi	FERIE	
Semaine du 13 mai	Mardi	DS 105 , 106 , 107 , 108 , 109 , 110 page 259	<u>A faire pour le</u>
	Jeudi	<i>Chapitre 11 : Variables aléatoires</i> Cours : I . Généralités II . Espérance , variance , écart-type 49 , 50 page 311 52 , 57 page 312	<u>A faire pour le</u> 13 à 20 page 308 ; 22 , 23 , 24 page 308
Semaine du 20 mai	Mardi	61 page 313 65 page 313 ; 68 page 314 ; 81 , 82 page 317	<u>A faire pour le</u>
	Jeudi		<u>A faire pour le</u>
Semaine du 27 mai	Mardi		<u>A faire pour le</u>
	Jeudi		<u>A faire pour le</u>
Semaine du 3 juin	Mardi		<u>A faire pour le</u>
	Jeudi		<u>A faire pour le</u>
	Jeudi		<u>A faire pour le</u>

--	--	--	--