

20/09/10	Lundi 20/09	Jeudi 23/09	Vendredi 24/09
<p><b>TSVT1</b></p>	<p>Correction exo 6+8.2+8.3</p> <p>En module : exo 10 + équations second degré</p> <p>Blablaba COP</p> <p><b>V. Module et argument</b></p> <p>1. Module</p> <p>Définition + Rqs, expl,</p> <p>Exo 9 du cours</p> <p>Pté + preuve</p> <p>Exo 10 du cours</p> <p><b>Interro 2 sur complexes</b></p> <p style="text-align: right;"><b>23/09 : exo 15</b></p>	<p>Corriger exo 15</p> <p>2. Argument</p> <p>Définition + Rqs, expl, rqs</p> <p>Th + preuve</p> <p>Exo 11 à 14 du cours</p> <p>Résumé</p> <p style="text-align: right;"><b>24/09 : exo 11+16</b></p>	<p>Correction exo 11+16</p> <p>Pté + preuve + rq</p> <p>Exo 15 à 17 du cours</p> <p>3. Applications géométriques</p> <p>Pté + preuve</p> <p>Conséquences</p> <p>Caractérisation de cercles et médiatrices</p> <p>Exo 18-19 du cours</p> <p style="text-align: right;"><b>20/09 : Exo 12.</b></p>

17/09	Lundi Gpe A	lundi 20/09	mercredi 22/09	Jeudi Gpe B
206	<p><b>Quelques règles du jeu numérique</b></p> <p>3. Puissance (suite) Exos</p> <p>4. Racine Pté</p> <p><b>23/09 : fin du module</b></p>	<p>Correction exo 2-3 Ramasser TI</p> <p>Finir Activité Définition + Méthode + Expl Exo 4</p> <p><b>22/09 : finir exo 4 ou Activité du I.3</b></p>	<p>Correction activité</p> <p>3. Mq 2 expressions sont égales Activité Méthode + Expl Exo 5</p> <p>Activités du module 2</p> <p><b>Interro 2 sur calculs</b></p> <p><b>23/09 : exo 6</b></p>	<p><b>Quelques règles du jeu littéral</b></p> <p>Activités et module fin</p> <p><b>23/09 : Finir</b></p>

17/09	mercredi 22/09	
<p><b>TES Spé</b> Correction exo 5 à 7 de la fiche</p> <p>Exo 9-11 p 240</p> <p>Définition + expl de chaîne eulérienne Théorème + preuve</p> <p>Exo 12-13-19-46-49 p 264</p>	<p><b>22/09 : finir les exos ou les 3 exos suivants de la fiche</b></p>	