

15/11/10	Lundi 15/11	Jeudi 18/11	Vendredi 19/11
TSVT1	<p>En module :</p> <p>Correction annale 5</p> <p>Exo 1 à 5 de la fiche</p> <p>En cours :</p> <p>4. Th des gendarmes Th + preuve + rq + expl Th + preuve + rq + expl</p> <p>II. Continuité</p> <p>1. Notion Définition + illustrations + rq + expl</p> <p>2. Contre-expls a) La fonction partie entière b) Autre cas</p> <p>3. Continuité des fonctions usuelles Th + corollaire Th + corollaire + expls + rqs</p> <p>4. Suite et fonction continue Th + ex</p> <p>5. TVI TVI + illustrations + rqs + expl + application Corollaire + preuve + expls</p> <p>18/11 : 2 exos à continuer</p>	<p>Bac de Sport</p> <p>12/11 : à finir</p>	<p>Correction 2 exos</p> <p>Exo 6 à 14 (revoir équation tangente + dérivée)</p> <p>Inde avril 2005</p> <p>22/11 : DS2</p>

15/11	Lundi 15/11	Lundi Gpe A	mercredi 17/11	Jeudi Gpe B
206	Devoir surveillé 1 : 1 exo reprenant des questions d'interros 1 exo du DM 1 1 exo parmi les n°1-2-5-6-7-12-13-14 1 exo nouveau 15/11 : exo 9 + 10 p 31	Correction exo 9-10 p 30 Activité 2 p 23 Exo 6 p 30 Exo 29a)b) -33-32p 32 22/11 : exo 33 p 33	Correction cours copié + coller fiche volumes + aires Activité 2 + 3 + 4 sur le tétraèdre II. Positions relatives Activité 5 : repérer autour de nous Faire trouver les types intersections aux élèves puis les coller dans le cours. Rqs Exo 1 + 2 fiche L 22/11 : 32 p 33 Mer 24/11 : exo 12-13-15 p 31 L 29/11 : DM 2 : exos n° 7-14-30 p 30 à 32	Correction DS Exo n° 1+5 p 30 25/11 : 10+29a)b) exo p 31-33

17/11	mercredi 17/11	
TES Spé	Correction DM 1 sur graphe Activité 3 Th + expl + c-expl + réciproque fausse Méthodes pour trouver le sens de variation + expls	Exos 17-18-19-25-36 p 308 24/11 : DM 2 (exos 19-32-37 p 308)