

13/09	Mardi	Jeudi	Vendredi
BTS	<p>Chap 2 : Fonctions de référence</p> <p>Revoir le vocabulaire grâce au TP 1 p 56 (étude de fonction à la calculatrice)</p> <p>1. Les fonctions affines</p> <p>AP : Tracer des droites d'équation donnée</p>	<p>2. Les fonctions polynômes de degré 2</p> <p>3. La fonction inverse</p>	<p>4. La fonction racine carré</p> <p>Exos 1-2-7-8 p 79 du Foucher</p>
1ST2S	<p>Correction exos 1</p> <p>Exo 2-3</p> <p>Pour jeudi : finir exo 3 Amener le livre !!</p>	<p>Correction exo 3</p> <p>Exo 4</p> <p>IV. Comparer, additionner des proportions</p> <p>Activité 4 + cours</p> <p>Interro 1 : Pourcentages</p> <p>Pour mardi : copier les exemples p14 du livre Hachette + exo 18 p 24</p>	
TG3	<p>Correction questions 5-6</p> <p>Réponses aux questions pour DM</p> <p>Chap 2 : Le raisonnement par récurrence</p> <p>I. Découverte</p> <p>1. En Syldavie</p> <p>2. En mathématiques</p> <p>II. Deux exemples classiques</p> <p>1. Avec trame à connaître par cœur</p> <p>Pour jeudi : DM 1</p>	<p>Ramasser DM</p> <p>2, Tout seul comme un grand</p> <p>Exos 1-2-3 fiche</p> <p>Pour vendredi: tracer graphique suite de l'exo 3</p>	<p>Correction fin exo 3</p> <p>Correction DM</p> <p>Exos fiches 4-5-6(Q1)</p> <p>Interro 1 : trigonométrie (non relevée)</p> <p>Pour mardi : à finir la Q1 de l'exo 6 + refaire l'interro + exo type bac n°1</p> <p>Pour mercredi 21 : DS1 (Trigo+récurrence)</p>