

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
TD	Feuille d'exercice n° 3	Correction des exercices <ul style="list-style-type: none"> Feuille n° 3 : 32a)c) Feuille n° 3 : 41 Feuille n° 3 : 44a), 49 <hr/> <ul style="list-style-type: none"> Feuille n° 4 : 20 c) Feuille n° 4 : 23 d) <hr/> <ul style="list-style-type: none"> Feuille n° 8 - bis : 5 	Interrogation de cours <ul style="list-style-type: none"> Chapitre 5 Chapitre 9.0 Formulaire de trigonométrie 	Correction des exercices <ul style="list-style-type: none"> Feuille n° 4 : 28 <hr/> <ul style="list-style-type: none"> Feuille n° 3 : 37 <hr/> <ul style="list-style-type: none"> Feuille n° 8 - bis : 11.1 Feuille n° 8 - bis : 10 <i>Pour la question 2 : la classe d'équivalence de k est l'ensemble des $x \in \mathbb{R}$ tels que $x \sim k$.</i> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> Feuille n° 5 : 1a)b)c)d)e)f)g)h) Feuille n° 5 : 2a)
	Cours	Cours	Cours	Cours
	Cours	Cours	Cours	Cours
	Chapitre 9.0 : Complément sur les ensembles	Chapitre 6 : Calculs de primitives	Chapitre 6 : Calculs de primitives	Chapitre 7 : Equations différentielles
	Chapitre 6 : Calculs de primitives			

Programme de colle de la semaine

Chapitre 3
Complexes – Niveau 1