

Répartition du programme de mathématiques – Année scolaire 2021-2022 3^{ème} Année secondaire - Section : Lettres

Thèmes non réalisés en 2^{ème} année lettres de l'année scolaire 2020-2021 :

Fonctions

Thèmes à supprimer en 3^{ème} lettres au cours de l'année 2021-2022 :

Exemples de fonctions homographiques

	Thème	Nombres d'heures	Remarques et recommandations
1^{er} trimestre	Problèmes du second degré (1)	6	(1) Ne pas traiter le paragraphe « Exemples d'équations et d'inéquations du troisième degré » (2) Entamer le chapitre par les fonctions affines par intervalles et les fonctions du type : $x \mapsto ax^2$; $x \mapsto (x - a)^2$
	Dérivation et applications	7	
	Exemples de fonctions polynômes (2)	6	
	Devoirs et corrections	3	
2^{ème} trimestre	Exemples de fonctions polynômes (2)	8	
	Suites réelles	10	
	Devoirs et corrections	3	
	Statistiques	8	
	Probabilités	6	
	Devoirs et corrections	2	

Pour unifier la progression dans l'application des programmes, cette répartition est obligatoire