

Du 22 décembre 2025 au 3 janvier 2026

SEMAINE 1 : du lundi 22 au vendredi 26 décembre 2025

	LUNDI 22	MARDI 23	MERCREDI 24	JEUDI 25	VENDREDI 26
	DECEMBRE	DECEMBRE	DECEMBRE	DECEMBRE	DECEMBRE
	Lycée	Lycée	Lycée		
16 h	Mathématiques	Mathématiques	Mathématiques	FÉRIÉ	FERMÉ
	Second degré	Fonctions	Vecteurs		
	Suites	Dérivées	Espace		
17 h					

SEMAINE 2 : du lundi 30 décembre 2024 au samedi 4 janvier 2025

LUNDI 29 DÉCEMBRE	MARDI 30 DÉCEMBRE	MERCREDI 31 DÉCEMBRE	JEUDI 1er JANVIER	VENDREDI 2 JANVIER	SAMEDI 3 JANVIER
	Lycée	Lycée			
	Français	Français			
	Le commentaire	La dissertation			
Lycée	Lycée	Lycée			
Mathématiques	Mathématiques	Mathématiques			
Second degré Suites	Fonctions Dérivées	Vecteurs Espace			
	Lycée Mathématiques Second degré	DÉCEMBRE Lycée Français Le commentaire Lycée Lycée Lycée Mathématiques Mathématiques Second degré Fonctions	DÉCEMBRE Lycée Lycée Français Le commentaire La dissertation Lycée Second degré Fonctions Vecteurs	DÉCEMBRE DÉCEMBRE JANVIER Lycée Lycée Français Français Le commentaire La dissertation Lycée Lycée Lycée Lycée Mathématiques Mathématiques Second degré Fonctions Vecteurs	DÉCEMBRE DÉCEMBRE JANVIER Lycée Lycée Français Français Le commentaire La dissertation Lycée Lycée Lycée Lycée Lycée Lycée Second degré Fonctions Vecteurs

CONTENU	DATES & HORAIRES	TARIFS					
MATHEMATIQUES							
Equations / Second degré Fonctions / Dérivées	Lundi 22, mardi 23, et mercredi 24 décembre 2025	Un module de 2 h : 40 €					
Vecteurs / Les suites	De 15h30 à 17h30	Stage 6 h : 115 €					
FRANÇAIS	1						
Apprendre la technique du commentaire de texte à partir d'un poème : • Etudes des registres • Repérage des figures de style • Réflexes d'étude pour le texte de poésie (en vers/ en prose) • Savoir construire le plan du commentaire	Commentaire de texte : Mardi 30 décembre 2025 de 10h à 12h30						
 Étudier un sujet de dissertation : Préparer toutes les informations à mémoriser en vue de la dissertation sur œuvre : éléments de biographie, citations, exemples et concepts Savoir utiliser les informations sur l'œuvre pour qu'elles répondent à la problématique (éviter le hors-sujet) Savoir déchiffrer un sujet de dissertation Savoir reformuler la problématique Construire un plan 	Dissertation : Mercredi 31 décembre 2025 de 10h à 12h30	Un module de 2,5 h : 50€ Stage 5 h : 100 €					

MATH ACADEMIE

51-53 avenue Albert Thomas 81000 ALBI

contact@mathacademie.fr

www.mathacademie.fr

1 05 63 49 01 85

Siret: 840 506 414 0019 APE: 8559 Organisme de formation nº 76810150981