Mathématique, Accueil avancée Enseignant : Hacène SAADI

Connaissances abordées durant l'année (maîtrise)

Tout au long de l'année, l'élève élargit son champ de connaissances en mathématique.

- Acquisition du vocabulaire mathématique
- Mise à niveau des connaissances mathématiques
- Arrimage au programme du Québec
- Maitrise du français et des mathématiques pour une éventuelle intégration en classe régulière
- Une étroite collaboration entre tous les intervenants de l'élève assure un suivi commun.
- Compte tenu des particularités propres à l'accueil, un suivi individuel, des modifications, des adaptations, sont nécessaires. Ainsi, les planifications annuelles du secteur régulier en mathématiques servent de référence, de guide dans le but de faciliter l'intégration des élèves au secteur régulier.

Matériel pédagogique (volumes, notes, cahiers d'exercices, etc.)	Organisation, approches pédagogiques & Exigences particulières	
 Documents distribués en classe. Cahier d'exercices. 	 Pédagogie différenciée, petits groupes d'apprentissage, enseignement explicite de stratégies, etc. 	
Devoirs et leçons	Récupération et enrichissement	
Travaux, exercices,Mise à jour continuelle.	Voir selon l'horaire : • Récupérations. • Midi-math.	

Principales évaluations et résultats inscrits au bulletin				
	1 ^{re} étape	2^e étape	3 ^e étape	
	Du 27 août 2025 au 06	Du 07 novembre 2025 au 05	Du 06 février 2025 au 22 juin	
	novembre 2024	février 2026	2026	
CD1	Évaluation et résultat inscrit au bulletin NON	Évaluation et résultat inscrit au bulletin OUI	Évaluation et résultat inscrit au bulletin OUI	
CD2	Évaluation et résultat	Évaluation et résultat	Évaluation et résultat	
	inscrit au bulletin <i>OUI</i>	inscrit au bulletin <i>OUI</i>	inscrit au bulletin <i>OUI</i>	