

Moyens d'enseignement cantonaux en usage autres que les MER (année scolaire 2026-2027)

MATHEMATIQUES (MAT)

Cycles 1, 2 et 3 (années 1 à 11)

[BERNE](#)

[FRIBOURG](#)

[GENÈVE](#)

[JURA](#)

[NEUCHÂTEL](#)

[VALAIS](#)

[VAUD](#)

Canton de Berne

Seuls les MER sont en usage dans le canton.

Canton de Fribourg

Moyens par ordre alphabétique	Années concernées	Destinataire
Cycle 3		
Exercices rituels de maths 9 ^e -10 ^e et 11 ^e	9-11	élève

Canton de Genève

Moyens par ordre alphabétique	Années concernées	Destinataire
Cycle 3		
Activités complémentaires pour la différenciation (éd. DIP, Genève)	9-10	enseignant-e

Du matériel de géométrie et une calculatrice sont également distribués aux élèves et disponibles en classe.

Canton du Jura

Seuls les MER sont obligatoires dans le canton.

Canton de Neuchâtel

Dans le tableau ci-dessous sont listés les moyens d'enseignement officiels.

Moyens par ordre alphabétique	Années concernées	Destinataire
Cycle 3		
Trigonométrie dans le triangle rectangle	11	élève

Canton du Valais

Seuls les MER sont en usage dans le canton.

Canton de Vaud

Pour le cycle 1, seuls les MER sont en usage.

Dans le tableau ci-dessous sont listés tous les moyens d'enseignement à disposition avec une distinction pour les moyens officiels et recommandés.

Moyens par ordre alphabétique	Années concernées	Destinataire
Cycle 2		
Coffret de calculs 5^e-6^e* Cartes Livret de l'élève Guide pour l'enseignant·e + corrigés	5-6	élève élève enseignant·e
Coffret de calculs 7^e-8^e* Cartes Livret de l'élève Guide pour l'enseignant·e + corrigés	7-8	élève élève enseignant·e
Cycle 3		
En dehors de la salle de classe*	9-11	enseignant·e
Eurêka* (éd. Vaud) Livre Fichier Commentaires et corrigés Coup de pouce	9-11	élève élève enseignant·e élève
Trigonométrie dans le triangle rectangle	10-11	élève

* Ouvrage recommandé

* Ouvrage officiel (dans le cadre de l'option spécifique Maths-Physique)