

Mathématiques 2^e année

Liste de ressources

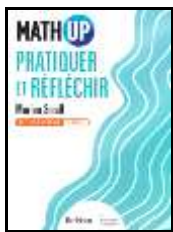
Mise à jour le 25 juillet 2025

Documents connexes

- *Programme d'études : Mathématiques - 2^e année* (2025)
Foundation for the Atlantic Canada Mathematics Curriculum (1996)

Ressources autorisées

- *Math UP Pratiquer et réfléchir 2^e année* Marian Small (Rubicon/2024)
- [Accès à la plateforme numérique](#) Marian Small (2024)



Ressources supplémentaires

Le matériel suivant a été distribué aux écoles.

2025

- *Fractions alimentaires* (Learning Resources)



2024

Collection Petits livrets de Mathologie 2^e année (Pearson)

- ✓ *Les façons de compter*
- ✓ *Une classe pleine de projets*
- ✓ *La tirelire*
- ✓ *La grande course de traîneaux à chiens*
- ✓ *Mare en danger!*
- ✓ *Les grands amis*
- ✓ *Prêts pour l'école!*
- ✓ *La découverte*
- ✓ *Partager nos histoires*
- ✓ *La banique de Kokum*

- ✓ Napperon de maths

2018

- *Questions ouvertes pour des leçons enrichissantes de mathématiques* (M-3)
- *Which One Doesn't Belong?* (en anglais seulement)

2010

- *Les mathématiques au primaire* (METNL/ 2010)
 - ✓ Brochure à l'intention des parents

2009

- **Collection Chenelière Mathématiques 2** (CHE/2009)
 - ✓ Grand livre
 - ✓ Guide d'enseignement
 - ✓ Disque audio

- **Livrets de lecture avec guide d'enseignement (18 titres – Série avancée)**
 - ✓ Les suites numériques
 - ✓ La visite
 - ✓ En parts égales
 - ✓ Quel est cet animal ?
 - ✓ Que suis-je ?
 - ✓ Le compte à rebours
 - ✓ Le temps libre
 - ✓ Le sac à dos de Paul
 - ✓ Les animaux du zoo
 - ✓ Le pot de bonbons
 - ✓ Les super divisions
 - ✓ Les inversions
 - ✓ À vol d'oiseau
 - ✓ Les figures

- ✓ Un grand saut
 - ✓ Mon comptoir de limonade
 - ✓ Ma nouvelle chambre
 - ✓ Une surprise pour Pia
- **Collection Domino (une série de 3 livres de lecture – grand format)**
 - ✓ À table
 - ✓ Le marchand et la crème glacée
 - ✓ Une grande surprise

2008

- **Matériel de manipulation**
 - ✓ Dés à points en mousse (100)
 - ✓ Matériel de base dix (unités, dizaines, centaines)
 - ✓ Figures géométriques solides (3 ensemble de 24 – 8 formes différentes)
 - ✓ Balance primaire (1)
 - ✓ Blocs-formes (1 ensemble)
 - ✓ Blocs-régularités (1 contenant)
 - ✓ Tableaux de centaine (10)
 - ✓ Cubes emboîtables (200)