

Mathématiques 2^e année

Resource List

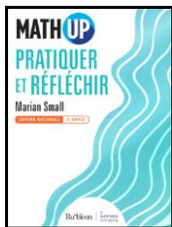
updated : 27/06/24

Curriculum Documents

- *Programme d'études : Mathématiques - 2^e année* (2018)
- *Foundation for the Atlantic Canada Mathematics Curriculum* (1996)

Authorized Resources

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



Supplementary Resources

Provided in 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 banque de Kokum*
- ✓ *Napperon de maths*

Provided in 2018

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

Provided in 2010

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

Provided in 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

- **Manipulative Kit / Matériel de manipulation**

- ✓ *Soft dot dice / Dés à points en mousse (100)*
- ✓ *Base ten materials / Matériel de base dix (unités, dizaines, centaines)*
- ✓ *Geometric shapes / Figures géométriques solides (3 sets of 24- 8 forms)*
- ✓ *Starter balance / Balance primaire (1)*
- ✓ *Attribute blocks / Blocs-formes (1 ensemble)*
- ✓ *Pattern blocks / Blocs-régularités (1 contenant)*
- ✓ *Hundred number boards / Tableaux de centaine (10)*
- ✓ *Interlocking cubes / Cubes emboîtables (200)*