

Offert dans la même collection

Nouveauté
Maternelle à 2^e année

Chenelière **Mathématiques** Livrets de lecture

Adaptation française : Michelle Patry

Des mathématiques captivantes!
Des lectures étonnantes!

Une collection de livrets gradués conçue pour l'apprentissage des premiers concepts mathématiques et pour développer des habiletés de lecture.

- ★ Le résultats d'apprentissage visés respectent le programme-cadre de mathématiques.
- ★ L'accent est mis sur des situations réelles qui illustrent l'utilisation des mathématiques au quotidien.
- ★ Parce qu'il couvre un seul concept mathématique, chaque livret permet à l'enfant d'explorer un sujet en profondeur.
- ★ Colorés et attrayants, les livrets proposent des textes simples, avec un vocabulaire accessible et de courtes phrases à structure répétitive.



Émergent
Maternelle
et 1^{re} année

Débutant
1^{re} année
et 2^e année

À surveiller
Avancé
Parution
2004

(1252d) 09-05-03

Parution 2003

Maternelle à 8^e année

Chenelière **Mathématiques**

Un choix logique

- ★ **Expérimenté en classe**
- ★ **À la fine pointe de la recherche**
- ★ **Équilibré**

Consultants à l'édition française:
Marcel Martin (Ontario)
Diane Gervais (Ontario)
Richard Rice (Nouveau-Brunswick)
Ann Donahue (Colombie-Britannique)



**Les Éditions
de la Chenelière**

Membre du groupe CHENELIÈRE ÉDUCATION

Version française
de Addison Wesley
Mathematics Makes Sense,
Pearson Education Canada

**CHENELIÈRE
ÉDUCATION**

7001, boul. Saint-Laurent, Montréal (Québec) Canada H2S 3E3
Téléphone : (514) 273-1066 • Télécopieur : (514) 276-0324 ou 1 800 814-0324
Service à la clientèle : (514) 273-8055 ou 1 800 565-5531 • www.cheneliere-education.ca

Vous avez besoin de
renseignements additionnels ?
N'hésitez pas
à communiquer avec nous.

Chenelière Mathématiques

Un choix logique

5

Des stratégies d'enseignement et d'apprentissage axées sur la compréhension

Des mises en situation issues du quotidien, des activités intégrant les divers domaines mathématiques et des liens transdisciplinaires éveillent chez les élèves le goût des mathématiques et favorisent leur compréhension profonde et durable des concepts mathématiques. Une démarche axée sur la méthode pédagogique de John Van De Walle.

Une évaluation efficace

Des outils d'évaluation variés et équilibrés soutiennent un enseignement qui doit répondre aux exigences du curriculum et du bulletin.

Un enseignement différencié

Un manuel vraiment accessible, des activités accompagnées de stratégies pédagogiques et d'astuces didactiques, le tout conçu pour une grande diversité d'apprenantes, d'apprenants et de styles d'apprentissage.

Aussi offerts...

- ★ Des activités complémentaires à la maison
- ★ Des activités de calcul mental
- ★ Des guides d'enseignement
- ★ Des cahiers d'activités
- ★ Du matériel en anglais chez Pearson Education



100% conforme au curriculum

Les attentes et les contenus d'apprentissage sont regroupés et organisés de manière à refléter la progression du développement des concepts à l'intérieur d'un niveau et d'un niveau à l'autre. Il en résulte une meilleure compréhension du curriculum.

Pratique et facile à utiliser

Les composantes, intimement reliées, incluent une planification par modules et des plans de leçon d'une durée réaliste.



Une approche par résolution de problèmes

Une approche exploratoire active de résolution de problèmes permet à l'élève d'acquérir des stratégies, des outils et une expérience réutilisables tout au long de sa vie.

Des exercices pratiques et pertinents

Un matériel qui développe des habiletés mathématiques de base en présentant à l'élève des activités de renforcement, de réinvestissement des acquis et d'enrichissement.

4

