

GENIE

Publication.com

ABONNEZ-VOUS pour **SEULEMENT**
17,99 \$ par année.

Matériel pédagogique électronique
pour le primaire et le secondaire

Plus de **2400 activités**
pédagogiques reproductibles
en format **PDF !**



Découvrez nos
pages
thématiques
dans l'abonnement.

www.geniepublication.com

SECTION CATALOGUE

Documents vendus individuellement

Prêt pour l'inférence! 1

Gwendolyn Callier

Le recueil *Prêt pour l'inférence! 1* propose des activités de lecture axées sur l'inférence logique et pragmatique. Le niveau de difficulté des textes et des questions de compréhension qui les accompagnent est adapté pour des élèves de la première année du primaire.

1^{re} année (26 pages)

Prêt pour l'inférence! 1 6,99\$



Prêt pour l'univers social! 1^{er} cycle

Lyna Ben Hassine

Dans le document *Prêt pour l'univers social! 1^{er} cycle*, les élèves auront l'occasion de développer de solides compétences sur plusieurs aspects importants de la matière à l'étude au programme de géographie, histoire et éducation à la citoyenneté du primaire.

1^{re} et 2^e années (26 pages)

Prêt pour l'univers social! 1^{er} cycle..... 5,99\$

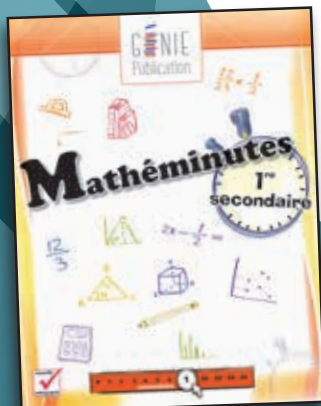
Prêt pour les sciences! 3

Élisabeth Joly

Le document *Prêt pour les sciences! 3* aborde plusieurs aspects importants de la matière à l'étude au programme de science et technologie. Ce recueil se divise en trois sections : *L'univers matériel*, *La Terre et l'espace* et *L'univers vivant*. Des activités portant sur des sujets spécifiques sont regroupées dans chacune des sections.

3^e année (29 pages)

Prêt pour les sciences! 3 6,99\$



Mathéminutes 1^{re} secondaire

Les 25 mathéminutes présentées dans ce document comportent chacune 10 questions. La rapidité intellectuelle et la concentration de l'élève seront mises à l'épreuve dans ces exercices. L'élève devra tenter de répondre à chaque série de questions le plus rapidement possible.

1^{re} secondaire (27 pages)

Mathéminutes 1^{re} secondaire..... 6,99\$



Suivez-nous sur Facebook!
www.geniepublication.com/fb