

Plus de **2700**  
**activités**  
pédagogiques  
reproductibles  
en **format**  
**PDF!**

# GENIE

Publication

**Abonnez-vous à**  
**[www.geniepublication.com](http://www.geniepublication.com)**  
pour seulement **18,99 \$**  
par année.

Découvrez nos  
**pages thématiques**  
dans **l'abonnement!**



**[www.geniepublication.com](http://www.geniepublication.com)**



**Nouveau!**  
volume 5

► **Prêt pour l'univers social!**

**Lyna Ben Hassine**

Avec la série *Prêt pour l'univers social!*, 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. Chacun des volumes de cette série a été conçu en fonction d'un niveau scolaire déterminé.

Volume 1<sup>er</sup> cycle : 1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> années - 26 pages

Volume 3 : 3<sup>e</sup> année - 27 pages

Volume 4 : 4<sup>e</sup> année - 28 pages

Volume 5 : 5<sup>e</sup> année - 25 pages

**5,99 \$**  
chacun

► **Prêt pour la lecture!**

**Marie-Claude Gaudet**

Suivez les aventures de Benjamin et Noémie dans la série *Prêt pour la lecture!* Les six textes de ces recueils sont axés autour des personnages de Benjamin et de Noémie, deux élèves du primaire. Chaque texte est accompagné de seize questions de compréhension.

Volume 1 : 1<sup>re</sup> année - 30 pages

Volume 2 : 2<sup>e</sup> année - 30 pages

Volume 3 : 3<sup>e</sup> année - 34 pages

Volume 4 : 4<sup>e</sup> année - 34 pages

Volume 5 : 5<sup>e</sup> année - 38 pages

Volume 6 : 6<sup>e</sup> année - 42 pages



**6,99 \$**  
chacun

► **Les maths sous la loupe**



**Francine Cloutier**

La série *Les maths sous la loupe* offre des résolutions de problèmes qui permettent aux élèves de la première à la sixième année du primaire de développer des stratégies cognitives et métacognitives en mathématique.

Volume 1 : 1<sup>re</sup> année - 28 pages

Volume 2 : 2<sup>e</sup> année - 30 pages

Volume 3 : 3<sup>e</sup> année - 27 pages

Volume 4 : 4<sup>e</sup> année - 30 pages

Volume 5 : 5<sup>e</sup> année - 30 pages

Volume 6 : 6<sup>e</sup> année - 30 pages

**6,99 \$**  
chacun

► **Prêt pour l'inférence!**

**Gwendolyn Callier (volumes 1 et 5)**

**Marie-Josée Lapointe (volume 2)**

**Véronique Fortin (volume 3)**

**Frédéric Beaudoin (volume 4)**

**Sylvie des Rosiers (volume 6)**

Les recueils *Prêt pour l'inférence!* proposent 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 chaque niveau du primaire.

Volume 1 : 1<sup>re</sup> année - 26 pages

Volume 2 : 2<sup>e</sup> année - 25 pages

Volume 3 : 3<sup>e</sup> année - 28 pages

Volume 4 : 4<sup>e</sup> année - 25 pages

Volume 5 : 5<sup>e</sup> année - 32 pages

Volume 6 : 6<sup>e</sup> année - 32 pages

**6,99 \$**  
chacun



► **Prêt pour les sciences!**

**Josianne Landry (volume 1<sup>er</sup> cycle)**

**Élisabeth Joly (volumes 3, 5 et 6)**

**Chantal Bergeron (volume 4)**

Les documents *Prêt pour les sciences!* abordent plusieurs aspects importants de la matière à l'étude au programme de sciences et technologie. Ces recueils se divisent 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.

Volume 1<sup>er</sup> cycle : 1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> années - 32 pages

Volume 3 : 3<sup>e</sup> année - 29 pages

Volume 4 : 4<sup>e</sup> année - 31 pages

Volume 5 : 5<sup>e</sup> année - 37 pages

Volume 6 : 6<sup>e</sup> année - 28 pages

**6,99 \$**  
chacun