

Grille de correspondance avec le programme de mathématiques du Ministère de l'Ontario — par niveau

Domaine	Titre du livre	Concepts-clés	Attentes des processus mathématiques
Sens du nombre et Numération	Additionne et soustrais des nombres naturels: résous des problèmes et explore la multiplication et la division	Relations de quantité et sens des opérations	<ul style="list-style-type: none"> • Résolution de problèmes • Représentation • Communication
Mesure	Compare, décris et ordonne la mesure du temps et la mesure des objets selon leurs attributs	Propriétés, unités et sens de la mesure	<ul style="list-style-type: none"> • Résolution de problèmes • Sélection d'outils et stratégies technologiques
Géométrie et Sens de l'espace	Compose et décompose des formes et des figures	Relations géométriques	<ul style="list-style-type: none"> • Réflexion • Établissement de liens • Communication
Modélisation et Algèbre	Reconnais, décris et prolonge les suites croissantes, décroissantes et à motif répété	Relations et motifs répétés	<ul style="list-style-type: none"> • Résolution de problèmes • Communication
Traitement de données et Probabilité	Lis et décris les données, des tableaux de pointage et des diagrammes à pictogrammes ou à bandes	Interprétation de données	<ul style="list-style-type: none"> • Raisonnement • Établissement de liens • Modélisation

