

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	Résous des problèmes comportant additions, soustractions, multiplications et divisions de nombres naturels à un et à plusieurs chiffres	Relations de quantité et sens des opérations	<ul style="list-style-type: none"> • Résolution de problèmes • Représentation • Communication
Mesure	Compare, décris et classe des objets ainsi que des données liées à la température et à la météo en utilisant les unités de mesure courantes	Relations de mesure	<ul style="list-style-type: none"> • Résolution de problèmes • Sélection d'outils et stratégies technologiques
Géométrie et Sens de l'espace	Descris les formes, les figures, les emplacements et les mouvements	Relations géométriques	<ul style="list-style-type: none"> • Réflexion • Établissement de liens • Communication
Modélisation et Algèbre	Descris et prolonge une variété de motifs numériques et géométriques	Relations et motifs répétés	<ul style="list-style-type: none"> • Résolution de problèmes • Communication
Traitement de données et Probabilité	Lis, décris et interprète les données des tableaux et des graphiques incluant des diagrammes à bandes verticales et horizontales	Interprétation de données	<ul style="list-style-type: none"> • Raisonnement • Établissement de liens • Modélisation

