

Supports for educators

This document lists ministry-developed resources and how to access them.

Webinar registration

(Open access for all)

Register for live webinars on a variety of topics offered throughout the school year on dcp.edu.gov.on.ca/en/webinar

ECommunity in the Virtual Learning Environment

(Login required)

Access webinar recordings, classroom ready resources and self-guided learning modules in the “Supports for Learning” eCommunity on the VLE.

For instructions on how to access this eCommunity, visit: dcp.edu.gov.on.ca/en/vle

Curriculum and Resources Site

(Open access for all)

The new de-streamed Grade 9 math course is available at dcp.edu.gov.on.ca where you will also find accompanying resources to support implementation:

- [High-Impact Instructional Practices in Math](#)
- [Sample course plans for Grade 9 Mathematics](#)
- [Key Changes – Ontario Mathematics Curriculum, Grade 9, 2021](#)
- [Grade 9 Math Course Overview Videos](#)
- [Introduction to Effective Teaching Practices for the Grade 9 math course](#)

Index of educator supports available

Webinars (Open access for all)

Educators can register for webinars at dcp.edu.gov.on.ca/en/webinar.

Educators can [subscribe here](#) to receive updates as new webinars or teleconferences become available.

Pedagogical Supports (Open access for all)

Pedagogical supports to support the implementation of the elementary math curriculum's expectations are embedded within the [Curriculum](#).

Specific Expectations
By the end of Grade 4, students will:

Probability
D2.1 use mathematical language, including the terms "impossible", "unlikely", "equally likely", "likely", and "certain", to describe the likelihood of events happening, represent this likelihood on a probability line, and use it to make predictions and informed decisions

Teacher supports ^

Examples ▾

Key concepts ▾

Sample tasks ▾

Resources in the "Supports for Learning" eCommunity (Login required)

Additional resources are available in the "Supports for Learning" eCommunity, including (but not limited to):

- Synchronous learning case studies
- Student safety and well-being - Quick tips for synchronous learning
- Remote learning readiness self-assessment for educators
- Recordings of webinars on topics such as:
 - Elementary math curriculum
 - Grade 9 de-streamed math course
 - Virtual teaching and learning
 - Mental health and well-being
- Self-guided learning modules
 - Assessment FOR and AS learning: Leveraging digital tools and strategies to support all learners
 - Focus on leadership: Helping students, staff, system and school leaders thrive in today's learning contexts
 - Enhancing practice: Remote tools and strategies
 - Education for all students, wherever they are

For instructions on how to access this eCommunity, visit: dcp.edu.gov.on.ca/en/vle

Please note that [EduGAINS](#) will remain an archived website until June 2022 and is no longer supported by the Ministry of Education. Resources are intended only for historical purposes and may not be up-to-date or align with current policies, practices, or research.

Appuis du Ministère pour le personnel scolaire

Ce document énumère les ressources développées par le Ministère, y compris la manière d'y accéder.

Inscription aux webinaires

(en accès libre)

Des webinaires sur des sujets variés sont publiés tout au long de l'année scolaire sur le site dcp.edu.gov.on.ca/fr/webinaires

La Communauté d'apprentissage Ontario (C@O) de l'environnement d'apprentissage virtuel (EAV)

(connexion requise)

Accédez aux enregistrements des webinaires, à des ressources pour la salle de classe et à des modules d'autoformation en cliquant sur l'onglet « Appuyer l'apprentissage » dans l'EAV.

Pour savoir comment accéder à l'EAV de votre conseil scolaire, consultez le site dcp.edu.gov.on.ca/fr/eav.

Curriculum et ressources

(en accès libre)

Le nouveau cours décloisonné de mathématiques de 9^e année est disponible sur le site dcp.edu.gov.on.ca/fr, où vous trouverez également des ressources d'appui à sa mise en œuvre :

- [Ressources pédagogiques](#)
- [Modèles de plan de cours pour le cours de mathématiques de 9^e année](#)
- [Principaux changements – programme-cadre de mathématiques de l'Ontario](#)
- [Vidéos de présentation du programme-cadre](#)
- [Introduction aux pratiques d'enseignement efficaces pour le cours de mathématiques décloisonné de 9^e année](#)

Inventaire des ressources pour le personnel scolaire

Webinaires (en accès libre)

Le personnel scolaire peut s'inscrire aux webinaires sur le site suivant :

dcp.edu.gov.on.ca/fr/webinaires

Le personnel scolaire peut recevoir des mises à jour lorsque de nouveaux webinaires seront affichés en suivant [ce lien](#).

Appuis pédagogiques (en accès libre)

Les appuis pédagogiques destinés à soutenir la mise en œuvre des attentes du programme-cadre de mathématiques de la 1^{re} à la 8^e année sont intégrés à même le [programme-cadre](#).

Contenus d'apprentissage

Pour satisfaire à l'attente, l'élève doit pouvoir :

Probabilité

D2.1 utiliser le vocabulaire mathématique, y compris des termes comme « impossible », « peu probable », « équiprobable », « très probable » et « certain » pour exprimer la probabilité que des événements se produisent, la représenter sur une ligne de probabilité et s'appuyer sur cette probabilité pour faire des prédictions et prendre des décisions éclairées.

Appuis pédagogiques ^

Exemples

Concepts clés

Exemples de tâches

Ressources offertes dans la Communauté d'@pprentissage « Appuyer l'apprentissage » (connexion requise)

Les ressources supplémentaires suivantes sont disponibles dans la communauté

d'@pprentissage « Appuyer l'apprentissage » dans l'EAV :

- Études de cas sur l'apprentissage synchrone
- Sécurité et bien-être des élèves : Conseils rapides pour l'apprentissage synchrone
- Autoévaluation du personnel enseignant sur la préparation à l'apprentissage à distance
- Enregistrement de webinaires portant sur des sujets tels que :
 - Programme-cadre de mathématiques de la 1^{re} à la 8^e année
 - Cours de mathématiques décloisonné de 9^e année
 - Apprentissage virtuel
 - Santé mentale et bien-être
- Modules d'autoformation :
 - Évaluation au service de l'apprentissage et en tant qu'apprentissage
 - Série Leadership
 - Soutenir les élèves ayant des besoins particuliers dans le contexte de l'apprentissage à distance, l'apprentissage hybride et l'apprentissage mixte

Pour savoir comment accéder à l'EAV de votre conseil scolaire, consultez le site :

dcp.edu.gov.on.ca/fr/eav.