

Ressources – Aide aux devoirs destinée aux élèves

Il existe une foule de ressources spécialement conçues pour les élèves qui apprennent les maths!

Toutes les années (de la maternelle à la 12^e année)

- <https://www.sosdevoirs.org/>. **SOS Devoirs**. SOS Devoirs est un service gratuit d'aide aux devoirs. Ce service est accessible aux élèves de la 1^{re} à la 12^e année des écoles de langue française et à leurs parents en dehors des heures de classe. Les élèves peuvent y poser leurs questions par téléphone, par texto et par courriel, ou en utilisant le clavardage ou les médias sociaux.
- <http://www.alloprof.qc.ca/>. Ce site web offre l'aide aux devoirs par téléphone aux résidents du Québec seulement, mais il contient une foule de ressources pouvant être utiles, telles des fiches explicatives et des capsules vidéo portant sur des concepts de mathématiques de différents niveaux d'étude.
- <http://www.mathies.ca/index.html>. **Mathies**. Ce site contient des ressources pour les élèves de l'Ontario de la maternelle à la 12^e année ainsi que pour le personnel scolaire et les parents/tuteurs. Les ressources ont été élaborées par le ministère de l'Éducation de l'Ontario. (En anglais seulement)

12^e année

- <http://courseware.cemc.uwaterloo.ca>. Une plateforme ouverte d'enseignement et d'apprentissage en ligne qui couvre les concepts de fonctions avancées de 12^e année (pré-calcul différentiel) ainsi que le calcul différentiel et les vecteurs de 12^e année. (En anglais seulement)

Logiciels supplémentaires

- <https://www.netmath.ca/fr-on/>. Grâce à une entente avec le ministère de l'Éducation de l'Ontario, l'abonnement à ce site est gratuit. Leçons de mathématiques de la 3^e à la 11^e année, contexte ludique.
- <https://www.geogebra.org/>. **GeoGebra** est un logiciel de mathématiques dynamiques pour tous les niveaux d'études, qui associe géométrie, algèbre, tableur, grapheur, statistiques et calcul infinitésimal en un unique logiciel facile à utiliser.
- <http://www.alloprof.qc.ca/video>. Une série de vidéos conçues pour aider à comprendre divers concepts de mathématiques et autres.