**Références**

**Mathématique**

1. Progression des apprentissages en mathématiques : <http://www.mels.gouv.qc.ca/progression/mathematique/>
2. Cadre d’évaluation en mathématique : <https://www7.mels.gouv.qc.ca/dc/evaluation/index.php?page=recherche>
3. Situations-problèmes se retrouvant sur le site de la Commission scolaire de la Pointe-de-l’Île : <http://www.cspi.qc.ca/cpp/math/situations-problemes.htm>
4. Les échelles des niveaux de compétence au primaire :

25.95$ chacun

<http://www.mels.gouv.qc.ca/sections/publications/index.asp?page=fiche&id=877>

1. Le Programme de formation en mathématique :

<http://www.mels.gouv.qc.ca/sections/programmeFormation/index.asp?page=prescolaire>

1. Le site du récit de la mathématique, de la science et de la technologie : <http://domaine.recitmst.qc.ca/>
2. Ronald Côté, Madeleine Gagnon, Nicole Perreault, Xavier Roegiers, adapté et mise à jour par Jaqueline Laflamme, *Leximath* lexique mathématique de base, deuxième édition, Beauchemin, Chenelière éducation, 192 pages. (2e et 3e cycle)
3. Jacqueline Laflamme, *Leximath junior*, lexique mathématique de base, Beauchemin, Chenelière éducation, 48 pages. (1er cycle)

25.95$ chacun

1. VAN DE WALLE John A, et LouAnn H. LOVIN, *L’enseignement des mathématiques, L’élève au centre de son apprentissage*, ERPI, Saint-Laurent, Tome 1 et 2, 2007.

49,95$ chacun

[](http://images.google.ca/imgres?imgurl=http://images03.olx.be/ui/1/63/06/4495706_1.jpg&imgrefurl=http://nivelles.olx.be/cours-de-mathematiques-niveau-secondaire-inferieur-iid-4495706&usg=__7ErcDAsuFzc_kRixnZY-JOZcfDc=&h=625&w=359&sz=36&hl=fr&start=17&tbnid=SfB1-vWr4yArgM:&tbnh=136&tbnw=78&prev=/images?q=math%C3%A9matiques&gbv=2&hl=fr)