

Sites Web (au 17 mai 2006)

Éducation, Citoyenneté et Jeunesse Manitoba :

http://www.edu.gov.mb.ca/ms4/eval/eval_7_8.html

Activités

Nombre et opérations, géométrie et mesure, fonctions et algèbre, probabilité et traitement de données :

<http://www.shodor.org/interactivate/activities/>

Dans nombre et opérations, voir Fraction Pointer et Fraction Sorter

Une grande variété d'activités qui portent sur toute une gamme de sujets :

http://nlvm.usu.edu/en/nav/category_g_3_t_1.html

Nombres décimaux, fractions, entiers, multiplication, facteurs et racines carrées, mesure, géométrie, modélisation (régularités et relations)

http://www.cemc.uwaterloo.ca/wired_math/french/7eannee.shtml

Activités relatives au sens des nombres, à la valeur de position, aux fractions, aux pourcentages et à la pensée algébrique (en anglais) :

<http://www.nald.ca/FULLTEXT/numboost/cover.htm>

Fractions, fractions décimales, pourcentages – Trevor Calkins

<http://www.poweroften.ca/>

Ressources

Division scolaire de Winnipeg :

http://www.wsd1.org/PC_Math/

Ontario – Ministère :

<http://www.edu.gov.on.ca/fre/document/reports/numeracy/panel/index.html>

Matériel à reproduire

Documents à la diazocopie (BLM) :

http://lrt.ednet.ns.ca/PD/BLM/table_of_contents.htm

Copies types

Nouvelle Zélande :

http://www.tki.org.nz/r/assessment/exemplars/maths/index_e.php#fractions

Colombie Britannique :

http://www.bced.gov.bc.ca/perf_stands/numeracy.htm

Ontario :

<http://www.edu.gov.on.ca/eng/curriculum/elementary/math.html>

Australie :

<http://k6.boardofstudies.nsw.edu.au/maths/>

Autres sites intéressants :

<http://www.grade7math.blogspot.com>

<http://www.visualfractions.com>

<http://www.nsa.gov/teachers/es/frac63.pdf>

<http://www.kidskonnnect.com/MathSites/MathSites.html>

http://www.math.com/homeworkhelp/HotSubjects_integers.html

<http://www.321know.com/equ.htm>

<http://www.lawrence.k12.nj.us/staff.cfm?subpage=8572>

http://amby.com/go_ghoti/thinking.html

<http://208.183.128.8/basic/math.html>

http://www2.whsd.k12.pa.us/EJ/Teachers/kritde/Math_Plus_files/InteractiveIndex.htm

<http://www.jwg.retsd.mb.ca/mathhelp.html>

<http://www.funbrain.com/fract/index.html>