

Plan D'apprentissage des Compétences en Numératie (Mathématiques)

Name: Anne-Marie

Occupation: Préposés/préposées aux pièces de véhicules automobiles

Date: Nov 05, 2011

Votre plan d'apprentissage des compétences essentielles est basé sur l'évaluation que vous avez faite. Il met l'accent sur les compétences à développer et non celles que vous possédez déjà.

Il énumère les ressources locales et en ligne qui peuvent vous aider à développer vos compétences essentielles. Il n'est pas nécessaire de faire toutes les activités en ligne, mais il est préférable d'en faire quelques-unes avant de refaire l'évaluation des compétences essentielles.

Il vous faudra peu de temps pour développer vos compétences essentielles, particulièrement si vous savez lesquelles. Ce plan d'apprentissage peut vous aider. Si vous avez besoin de soutien concernant votre plan d'apprentissage, contactez une organisation locale de formation.

ORGANISATIONS LOCALES POUR LA FORMATION

Les organisations suivantes offrent une formation sur les compétences essentielles dans votre région. Elles peuvent également offrir des programmes tels qu'un stage de formation relatif à votre métier. Contactez-les si vous désirez obtenir de plus amples renseignements sur la façon dont vous pouvez développer votre carrière.

AAA collègue

1234, Rue Oak
Sherbrooke, QC
999.999.9999

www.aaa.college.com

ABBC collègue

Avenue Franklin
Sherbrooke, QC
888.888.888

www.abbc.college.com

RESSOURCES DE CALCUL GRATUITES EN LIGNE

Nombres entiers

Source: Allô prof – Organisme de bienfaisance soutenant la persévérance scolaire

Activité D'apprentissage: La soustraction des nombres entiers

Lien Direct: <http://www.youtube.com/watch?v=g1s4RtkOQb4&feature=related>

Activité D'apprentissage: La division par crochet (diviseur de un chiffre)

Lien Direct: <http://www.youtube.com/watch?v=SpndqQ7bLyo&feature=related>

Activité D'apprentissage: La multiplication des nombres entiers

Lien Direct: <http://www.youtube.com/watch?v=yyORvpGsaUU&feature=related>

Fractions

Source: École poly-jeunesse de la Commission scolaire de Laval

Activite D'apprentissag: Les Fractions

Lien Direct: <http://www2.cslaval.qc.ca/polyjeunesse/IMG/doc/Fractions.doc>

Source: HEC Montréal Centre d'aide en mathématiques

Activite D'apprentissag: OPÉRATIONS SUR LES FRACTIONS

Lien Direct: <http://neumann.hec.ca/cam/miseaniveau/fractions/fractions.html>

Source: Lili73af

Activite D'apprentissag: Fractions (niveau 5ème)

Lien Direct: <http://www.youtube.com/watch?v=x8KiAAIMZF0&feature=related>

Source: logedu

Activite D'apprentissag: fractions décimales

Lien Direct: <http://www.youtube.com/watch?v=dYxydZv6jRs>

Activite D'apprentissag: fractions (technique)

Lien Direct: <http://www.youtube.com/watch?v=G9GaPcCA0mo&feature=relmfu>

Source: Ministère de l'éducation de l'Ontario et de TFO

Activite D'apprentissag: Les fractions dans un contexte de rapport, de taux et de proportion

Lien Direct: http://www.eworkshop.on.ca/edu/pdf/Mod50_28_frac_rap_taux_prop_456.pdf

Décimales

Source: Allô prof – Organisme de bienfaisance soutenant la persévérance scolaire

Activite D'apprentissag: La soustraction des nombres décimaux

Lien Direct: <http://www.youtube.com/watch?v=TfX2iSgtjc0>

Source: École poly-jeunesse de la Commission scolaire de Laval

Activite D'apprentissag: Les Nombres Décimaux

Lien Direct: <http://www2.cslaval.qc.ca/polyjeunesse/IMG/doc/NombresDecimaux.doc>

Source: logedu

Activite D'apprentissag: fractions décimales

Lien Direct: <http://www.youtube.com/watch?v=dYxydZv6jRs>

Conversion de mesures

Source: Allô prof – Organisme de bienfaisance soutenant la persévérance scolaire

Activite D'apprentissag: Les conversions d'unités : unité de volume

Lien Direct: http://www.youtube.com/watch?v=Ppxy_5TRIJA

Source: MrLacademi

Activite D'apprentissag: Conversion de fractions en nombres decimaux

Lien Direct: <http://www.youtube.com/watch?v=bFB9zCWzAgA>