

Cours de mathématiques en formation de base

MATB101-2

MATB102-2

MATB103-1

MATB104-3

Description : Acquérir des notions de base pour l'arithmétique fonctionnelle. Effectuer les quatre opérations à l'aide de la calculatrice.

Évaluation : Un examen final => 100 %

MATB201-1

MATB202-2

MATB203-1

MATB204-4

Description : Acquérir des notions de base relatives aux fractions. Réaliser des opérations avec des retenues et plusieurs diviseurs.

Évaluation : Un examen final => 100 %

MATB301-2

MATB302-2

MATB304-1

MATB305-1

Description : Utiliser les principes des fractions dans les problèmes de vie courante. Le système métrique : temps, mesure, volume, masse.

Évaluation : Un examen final => 100 %

MATB401-1

MATB402-1

MATB404-1

MATB405-1

Description : Appliquer le processus de solution de problème à l'aide des règles de trois et du pourcentage. La géométrie : calcul du périmètre.

Évaluation : Un examen final => 100 %

Cours de mathématiques au présecondaire

MATP015-1

Description : Connaître et réaliser les quatre opérations mathématiques avec les nombres naturels. Résoudre des problèmes écrits avec des nombres naturels.

Évaluation : Un examen final => 100 %

MATP016-1

Description : Maîtriser des notions de mesure, longueur, surface, volume, masse, temps et température.

Évaluation : Un examen final => 100 %

MATP017-1

Description : Connaître la priorité des opérations, les notions d'estimation et résoudre des problèmes de vie courante dans le champ des nombres naturels.

Évaluation : Un examen final => 100 %

MATP018-2

Description : Développer les notions de base sur les fractions, leur sens, les comparaisons, leurs équivalences et les quatre opérations.

Évaluation : Un examen final => 100 %

MATP019-2

Description : Développer les notions de base sur les nombres décimaux positifs et le pourcentage.

Évaluation : Un examen final \Rightarrow 100 %

MATP021-1

Description : Connaître la représentation d'ensembles de nombres naturels (n), entiers (z) et rationnels (q).

Évaluation : Un examen final \Rightarrow 100 %