

UN PARCOURS DE FORMATION UNIQUE
Pour plonger au cœur
des compétences logicomathématiques !

ACCRO MATHS

ACCOMPAGNER
COMPRENDRE
LOGITER
AISONNER
PÉRER

MÊME PLUS PEUR
DES MATHS !

CATHERINE VANHAI, LOGOPÈDE
DANIELLE HENUSEY, LOGOPÈDE
FERRINE BIGOT, ORTHOPÉDAGOGUE
LAURE LEIDER, ENSEIGNANTE SPÉCIALISÉE

A.C.C.R.O. MATHS
UN PROGRAMME
RICHE ET COMPLET

MOTIVATION
LOGIQUE
OPÉRATIONS
MESURES
GRANDEURS
PROBLÈMES
ESPACE
TEMPS

ESTIME
DE SOI
EMOTIONS
BASES NEUROLOGIQUES
NEUROSCIENCES
ÉVALUER
AUTREMENT
DIFFICULTE
OU TROUBLE ?
AMÉNAGEMENTS
RAISONNEMENT

GESTION MENTALE

Au menu :

- 4 formatrices
- 16 jours sur 2 ans
- 100% de passion
- Apports théoriques
- Outils & pistes pratiques
- Partages & échanges
- Ressources

Infos & inscriptions : laure.leider@instit.info

Programme Accromaths

(sur deux ans)

Attention ! Ce programme peut encore être modifié

(en fonction des congés scolaires 2026-2028)

Année 1

JOUR 1 (Sa 03-10-26) : Matin : Accueil et présentation ; Après-midi : Introduction aux neurosciences

JOUR 2 (Di 04-10-26) : Les combinatoires

JOUR 3 (Sa 21-11-26) : Pour aller plus loin que les tests

JOUR 4 (Di 22-11-26) : Evolution de Piaget à Dehaene

JOUR 5 (Sa 06-02-27) : Représentation mentales et mathématiques (GM1)

JOUR 6 (Di 07-02-27) : Logiques : les bases ; Le nombre

JOUR 7 (Sa 10-04-27) : Numération : le système décimal

JOUR 8 (Di 10-04-27) : Interculturalité et mathématiques

Année 2

JOUR 9 (Sa 09-10-27) : Les 4 opérations

JOUR 10 (DI 10-10-27) : Matériel Montessori complexe (par Babeth Lagarde)

JOUR 11 (Sa 04-12-27) : Représentations mentales et Mathématiques- GM2

JOUR 12 (Di 05-12-27) : Prise en charge des adolescents La motivation et Accompagner le raisonnement complexe

JOUR 13 (Sa 05-02-28) : Les mesures

JOUR 14 (Di 06-02-28) : Agir avec des élèves TDL / troubles visuo-spatiaux

JOUR 15 (Sa mars 2028) : Aménagements et démarches réflexives : Rôle de l'enseignant et collaborations

JOUR 16 (Di mars 2028) : Métacognition collective ; découverte du matériel créé ; remise des attestations

Les formatrices :

- Perrine Bigot
- Danielle Hénuset
- Laure Leider
- Catherine Vanham

Le prix : 1600 € (4 X 400€ dont 400€ d'acompte à l'inscription)

BE74 0018 6451 5307 (BIC : GEBABEBB) au nom d'instit.info asbl avec la communication suivante : « Prénom Nom + ACCROmaths 23-25 »

Les lieux : Strombeek (1we/an), Forest (1we/an), Uccle (1we/an) et Nivelles (1we/an) -> **Modification possible en fonction du nombre d'inscrits**