

**IEP 5 - Mathématiques au cycle 3 : grandeurs et
mesures, espace et géométrie**Fiche n°109
(Référence : Axe 1)**Initiateur(s)**

Gouvernement DENC

Responsable de la formationMme Ghyslaine DESLAURIER
Inspectrice de l'enseignement primaire (IEP5) à Koumac**Coordonnateur de la formation**Mme Ghyslaine DESLAURIER
Inspectrice de l'enseignement primaire (IEP5) à Koumac**Public : Désigné (stage SANS appel à candidature)**

Enseignants de cycle 3 de l'IEP5.

Objectifs

- Améliorer les compétences des élèves dans le domaine des grandeurs et mesures et de l'espace et de la géométrie.
- Ancrer ces apprentissages dans des situations concrètes.

Contenus

- Choisir des unités et des instruments de mesures adaptées dans des situations de la vie courante.
- Etablir des relations entre les angles, les comparer, estimer leurs mesures.
- Identifier des symétries, des perpendicularités.
- Se situer dans des plans, en élaborer, créer des itinéraires et les coder.
- Connaître les éléments de vocabulaire associés.

Modalités

| N° groupe | Durée | Date(s) | Lieu(x) | Mode Remplacement |
|-----------|-----------|-------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| 1 | 3,5 jours | 25 au 28 mai 2021 | Antenne du gouvernement (KONE) | Brigade de remplacement |

Intervenants

| NOM Prénom | Fonction | Lieu d'exercice |
|---------------------------|---------------------------|-----------------|
| CP de circonscription | CP de circonscription | IEP |
| CP du service pédagogique | CP du service pédagogique | Nouméa |

Observations

A minima un enseignant de cycle 3 par école, selon les moyens de remplacement.