

Cycle 1

Jour 4 : Algoformes

Domaine : Explorer des formes, des grandeurs, des suites organisées

Compétence : Identifier une organisation régulière et poursuivre son application.

Matériel :

- matériel de motricité (cerceaux, cônes, briques, barres, anneaux de couleurs différentes)
- pour le prolongement en classe : blocs logiques ressemblant au matériel de motricité

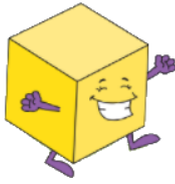
Pour tous les niveaux

- **mise en route** : comptine
- **1ère phase** - en salle de motricité
- **2ème phase** - prolongement possible en classe

Pour tous les niveaux, mise en route

La chanson des formes : <https://www.youtube.com/watch?v=4H87uaQ7dRo>

Géo



et Gébra



ont remonté leurs robots.

Pour les faire fonctionner, aide-les à rebrancher les fils électriques en reconstituant le circuit.

Niveau 1

Matériel : variables sur la forme et la couleur (cerceau jaune, cône rouge, brique verte)

Consigne: *reproduis le modèle plusieurs fois*

Prolongement : 2^{ème} phase, même chose avec des blocs logiques

Niveau 2

Matériel : variables sur la forme et la couleur (cerceau jaune, cône rouge, brique jaune, cerceau rouge)

Consigne: *reproduis le modèle plusieurs fois*

Prolongement : 2^{ème} phase, avec des blocs logiques, le matériel est mis à distance (limiter le nombre de voyages)

Niveau 3

Matériel : variables 5 formes et 2 couleurs (cerceau, cône, brique, barres, anneaux)

Consigne: *reproduis le modèle plusieurs fois*

Prolongement : 2^{ème} phase, même chose avec des blocs logiques, le matériel est mis à distance (limiter le nombre de voyages)