

GÉOMÉTRIE

Concept :

1. Propriétés des figures planes

- nommer, tracer, classer et classifier des lignes (p. ex., brisées, droites et courbes, fermées et ouvertes) à l'aide de matériel concret et illustré.

2. Position et déplacement

- a) placer des objets à l'intérieur ou à l'extérieur d'une région;
- b) identifier des régions et des frontières à l'aide de matériel concret.

Diagnostic :

1. **Activité PLICKERS** : Ceci donnera des données pour chaque élève afin de voir s'ils reconnaissent les différentes lignes.

Leçons :

2. a) Donner la feuille d'activité ainsi que des gommettes. Leur demander de coller les gommettes soit à l'intérieur ou l'extérieur de la ligne.
b) Feuilles d'activités : compter le nombre de régions, feuille avec cercle; place l'objet à l'intérieur/extérieur et sur la frontière.

Leçons :

Formatif :

1. Feuille à titre : **MATHÉMATIQUE** (évaluation formative)
Bricolage des lignes en utilisant TBI dossier bricolage des lignes.
2. Par observation (voir notes d'observation)

Leçons :

Sommatif :

1. Mon livre de lignes
UPBF Tâche sommative A – Module 1
2. UPBF Tâche sommative C – Module 1