### **PRESCOLAIRE**



# CÔTE D'IVOIRE – ÉCOLE NUMÉRIQUE



**THEME:** LES FORMES GEOMETRIQUES

**LEÇON 2: FORMES TRIANGULAIRES** 

### 1-SITUATION D'APPRENTISSAGE

Pendant ma dernière visite chez le menuisier, j'ai vu des formes géométriques dans son atelier. J'ai apprécié ces formes. Ce matin, nous allons jouer avec des objets de la maison et tu vas chercher à identifier puis reproduire tous ces objets qui ont la forme triangulaire.

#### SEANCE 2-LA REPRODUCTION DES FORMES TRIANGULAIRES

## 2-CONTENU DE LA SEANCE

Sortir de la maison tous les objets de différentes formes

Faire identifier les objets de forme triangulaire

Faire nommer la forme géométrique

Comparer la forme triangulaire avec les autres formes géométriques (rond ; carré, rectangle)

Faire la reproduction du triangle avec la pâte à modeler / argile

Faire la reproduction du triangle avec sur un support et commenter la représentation

Faire placer les bûchettes pour obtenir un triangle

Faire des colombins (serpentins) avec la pâte à modeler / argile réaliser le triangle

**Suggestions de matériels aux parents**: divers jouets et objets usuels manipulables comportent des formes géométriques, dessins de formes géométriques, des feuilles rames, de la craie, une ardoise, des feutres, bûchettes, cordelettes, pâte à modeler, argile

**Suggestions de temps d'apprentissage :** 25 minutes

Suggestions d'âge d'apprentissage : 4 ans

#### 3- ACTIVITE D'APPLICATION

Reproduit un triangle.

**Réponse** : l'enfant reproduit le triangle

#### 4- SITUATION D'EVALUATION

Exercice 1 : Identifie tous les objets de forme triangulaire **Réponse** : l'enfant identifie les objets de forme triangulaire.

**Exercice 2**: Reproduis un triangle.

**Réponse** : l'enfant reproduit un triangle