



Objectif : suivre un algorithme, développer sa motricité fine.

J'ai réussi à reproduire les suites de pingouins en suivant le modèle choisi.



Objectif : reconnaître les lettres de l'alphabet en capitale d'imprimerie.

J'ai réussi à composer des mots en capitale d'imprimerie en suivant le modèle individuel.



Objectif : Associer une collection avec le nombre désignant cette quantité

J'ai réussi à poser autant de pingouins que le nombre écrit sur la carte.



Objectif : Associer une collection avec le nombre désignant cette quantité

J'ai réussi à poser autant de jetons que la constellation dessinée sur la carte.



Objectif : Réaliser un assemblage d'objets simples d'après un modèle.

J'ai réussi à faire un puzzle de 24 pièces



Objectif : Comprendre la forme des chiffres.

J'ai réussi à recomposer les chiffres de 1 à 5 grâce aux pièces de puzzle.



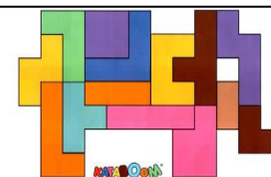
Objectif : ordonner les nombres de 1 à 6

J'ai réussi à trouver le nombre qui manque sur ma carte.



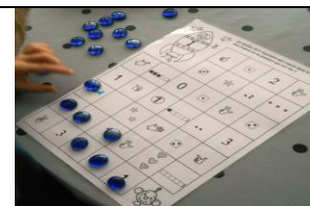
Objectif : Différencier et classer des formes simples. Repérer le nombre de côtés.

J'ai réussi à trier des formes suivant leur nombre de côtés.



Objectif : Reproduire un assemblage de formes.

J'ai réussi à reproduire un assemblage en suivant le modèle.



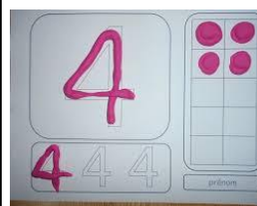
Objectif : Mémoriser les différentes représentations des nombres de 1 à 5.

J'ai réussi à tracer un chemin avec les billes en passant par toutes les représentations du nombre.



Objectif : reconnaître les lettres de l'alphabet

J'ai réussi à composer des mots en capitale d'imprimerie en posant la lettre sur le modèle du plateau de jeu de scrabble.



Objectif : Savoir tracer les chiffres 1, 2, 3, 4, 5

J'ai réussi à écrire sur mon ardoise les chiffres de 1 à 5 après m'être beaucoup entraîné.