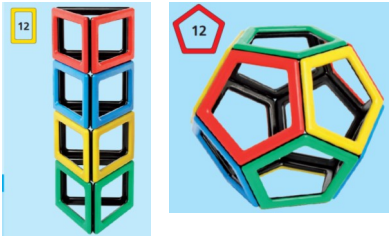







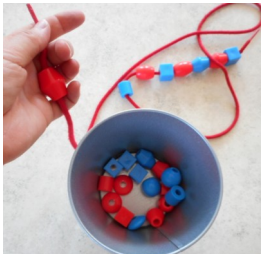








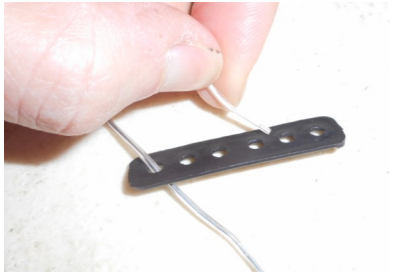

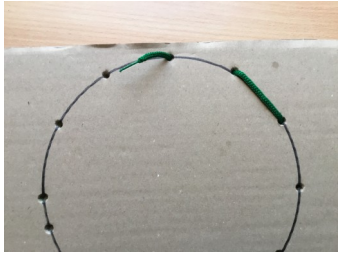
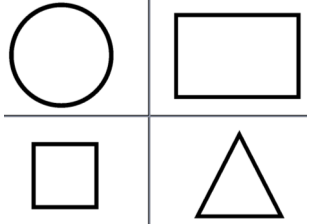

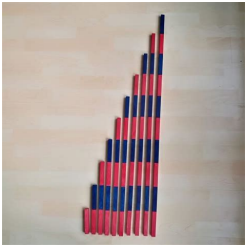


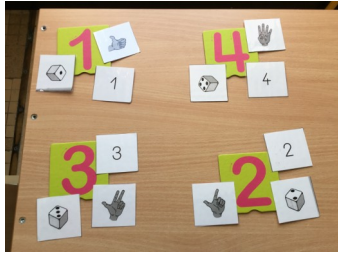


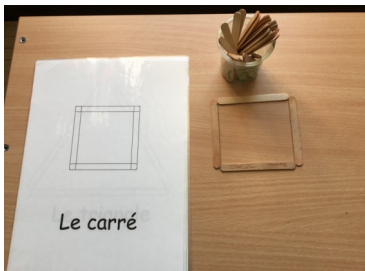
Domaine	Atelier	Matériel	Objectifs	Observation
Acquérir les premiers outils mathématiques		24 pièces Polydron aimanté	Je sais réaliser une construction en 3 D en respectant le modèle.	
Acquérir les premiers outils mathématiques		Boîtes gigognes	Je sais construire une tour en empilant des boîtes de la plus grande à la plus petite. Et je sais les ranger de la plus grande à la plus petite.	
Explorer le monde		Pince, pompons, pot transparent.	Je sais transvaser les pompons du grand pot au petit pot en utilisant une pince.	
Acquérir les premiers outils mathématiques		Abaque, je trie en fonction de la forme proposée et les couleurs	Je sais ranger les formes en fonction de leur forme sur l'abaque et de leur couleur.	
Mobiliser le langage dans toutes ses dimensions		Perles en plastique Chenilles	Je sais enfiler des perles sur la chenille en suivant un code couleur Coordination des mains, Dextérité, concentration	






Domaine	Atelier	Matériel	Objectifs	Observation
Mobiliser le langage dans toutes ses dimensions		Bouchons de lait avec lettres en capitale, et alphabet sur deux A3.	Je sais reconnaître les lettres de l'alphabet. Je connais leur nom .	
Mobiliser le langage dans toutes ses dimensions		Galet avec lettres en capitale et alphabet sur deux A3.	Je sais reconnaître les lettres de l'alphabet. Je connais leur nom .	
Acquérir les premiers outils mathématiques		Boite d'œuf et pompons plus modèle	Je range les pompons dans la boîte d'œufs en respectant le modèle.	
Explorer le monde		Ciseaux, bande de papier.	Je sais découper du papier en suivant les lignes	
Acquérir les premiers outils mathématiques		Fil à enfiler perles rouges et bleues.	Je sais enfiler des perles sur un fil. Je sais reproduire un algorithme simple.	



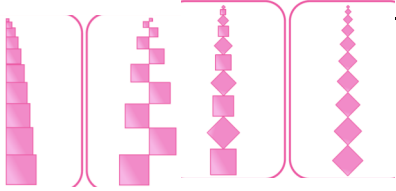


Domaine	Atelier	Matériel	Objectifs	Observation
Explorer le monde		Sac sensoriel avec tissu en double	Je sais retrouver chaque double de carré de tissu sans regarder dans le sac, juste en touchant.	
Mobiliser le langage dans toutes ses dimensions		Photo d'enfants émotions et expression de Gaston la licorne	Je sais associer les photos des enfants à leur expression correspondante.	
Acquérir les premiers outils mathématiques		Puzzle à double entrées : formes et couleurs	Je sais remplir un tableau à double entrée couleur et forme. Je sais nommer les formes : carré, cercle (ou rond), rectangle et triangle	
Explorer le monde Mobiliser le langage dans toutes ses dimensions		Puzzle à colonne	Je sais ranger chaque éléments en fonction de la scène dont il est issu. Je sais nommer les animaux, transports, fruits, insectes.	
Mobiliser le langage dans toutes ses dimensions		Pince à linge, bande de discrimination visuelle.	Je sais discriminer visuellement pour retrouver le modèle proposé.	





Domaine	Atelier	Matériel	Objectifs	Observation
Explorer le monde		Photos et album photos	Je sais ranger une photo dans un album photo.	
Acquérir les premiers outils mathématiques.		Boite à compter thème galette, jetons, (un peu plus que prévu)	Je sais construire une collection égale à un modèle (1 à 3 et 1 à 5)	
Mobiliser le langage dans toutes ses dimensions		Lettres mobiles, modèles prénoms avec photo au dos	Je sais écrire en lettres mobiles mon prénom. Je sais écrire en lettres mobiles des prénoms de la classe. Je sais nommer les prénoms d'après leur écriture.	
Explorer le monde		Bande plastique percée et fil de fer plastifié	Je sais enfiler le fil de fer dans les petits trous de la bande plastique.	
Acquérir les premiers outils mathématiques.		Cartes d'objets avec constellation de dés, pinces à linge	Je sais attribuer la constellation de dés correspondant au nombre d'objet sur la carte	

Domaine	Atelier	Matériel	Objectifs	Observation
Explorer le monde		Formes à lacer lacet	Je sais lacer (en passant le lacet dans les trous) en respectant le rythme dessus dessous...	
Acquérir les premiers outils mathématiques.		Cube puzzle animaux	Je sais mettre les cubes dans le bon sens et au bon endroit pour réaliser un animal avec le modèle et ou sans modèle.	
Acquérir les premiers outils mathématiques.		Formes de tailles différentes et modèle de forme (feuille A4 plastifiée)	Je sais classer les formes. Je sais nommer les formes	À faire en P4
Acquérir les premiers outils mathématiques.		Plaques à formes	Je sais tracer les formes en utilisant les plaques. Je sais ranger les formes dans leur plaque respective.	
Acquérir les premiers outils mathématiques.		10 barres rouges et bleues	Je sais ranger les barres de 1 à 10 dans l'ordre	

Domaine	Atelier	Matériel	Objectifs	Observation
Acquérir les premiers outils mathématiques.		Chiffres rugueux de 1 à 4 plus constellations doigts dé et chiffre correspondants	Je sais associer chaque constellation et écriture ensemble des nombres 1 à 4.	
Explorer le monde		Pince et plaque bleue	Je sais accrocher une pince à chaque plaque.	
Mobiliser le langage dans toutes ses dimensions		Puzzle tortue	Je sais ranger les lettres scriptes et les nombres sur la tortue grâce aux inscriptions.	
Acquérir les premiers outils mathématiques.		Puzzle pyramidal 3D	Je sais reproduire le modèle proposé avec le puzzle pyramidal 3D.	
Acquérir les premiers outils mathématiques.		Bâtons de bois et modèle	Je sais reproduire sur le modèle avec des bâtons de bois. Avec le modèle à coté	

Domaine	Atelier	Matériel	Objectifs	Observation
Explorer le monde	 A wooden tray containing ten numbered rods (0-9) used for mathematical activities.	Fuseaux Montessori	Je sais mettre autant de fuseau que le nombre indiqué.	
Acquérir les premiers outils mathématiques.	 A wooden block with six holes and six corresponding wooden cylinders of different heights.	Bloc de cylindres	Je sais ranger les cylindres dans le bloc en fonction de leur taille.	
Explorer le monde	 Two circular world maps with colored continents, used as a puzzle.	Puzzle planisphère Montessori	Je sais replacer chaque partie des continents au bon endroit du puzzle planisphère;	
Acquérir les premiers outils mathématiques.	 A white egg tray with several colored eggs (yellow, red, green) placed in the compartments.	Jeu des œufs et plaque d'œufs	Je sais ranger les œufs sur la plaque d'œufs en fonction de leur couleur et du modèle	
Acquérir les premiers outils mathématiques.	 Three cutouts of animals: a cow, a tiger, and a giraffe, used for a matching game.	Jeu méli mélo de atelier de l'oiseau magique	Je sais mettre les pièces de chaque animal (+ les nommer) en respectant le modèle (girafe, vache et tigre)	

Domaine	Atelier	Matériel	Objectifs	Observation
Acquérir les premiers outils mathématiques.		Tour de cubes roses	Je sais ranger les cubes du plus grand au plus petit pour faire une tour. Je sais ranger chaque cube sur sa carte de référence.	
Acquérir les premiers outils mathématiques.		Escalier de pavés marrons	Je sais ranger les pavés du plus grand au plus petit pour faire un escalier.	
Explorer le monde		Tour rose et cartes de figure tour rose	Je sais reproduire la figure proposée sur la carte avec les éléments de la tour rose	
Explorer le monde		Cadres d'habillage : boutons, velcros, fermeture éclair, crochets, boutons pressions, et clips	Je sais ouvrir et fermer : boutons, velcros, fermeture éclair, crochets, boutons pressions, et clips.	
Acquérir les premiers outils mathématiques.		Plaquette couleur en double.	Je sais ranger les couleurs deux par deux. Je sais nommer les couleurs : violet, rose, rouge, marron, vert, blanc, bleu, orange, jaune, noir et gris	

Domaine	Atelier	Matériel	Objectifs	Observation
Acquérir les premiers outils mathématiques.		bonhomme	Savoir assembler chaque famille en respectant le modèle.	
Acquérir les premiers outils mathématiques.		Puzzle formes tailles à encastrer	Je sais trier les formes en fonction de leur taille et de leur forme	
Explorer le monde Agir s'exprimer comprendre à travers l'activité artistique		PAM couteau en bois modèle galette	Je sais suivre un modèle en pate à modeler. Je sais manipuler de la pate à modeler (faire un boule, une galette). Je sais faire un quadrillage sur de la pate à modeler.	
Agir s'exprimer comprendre à travers l'activité artistique		Couronne à compléter plastifiée feutre Velléda bleu rouge et vert	Je sais continuer un graphisme : vague, trait horizontal. Colorier des ronds, tracer des traits verticaux : bougies.	
Acquérir les premiers outils mathématiques.		Puzzle escargot	Je sais réaliser un puzzle complexe en bois en observant la forme des pièces.	