












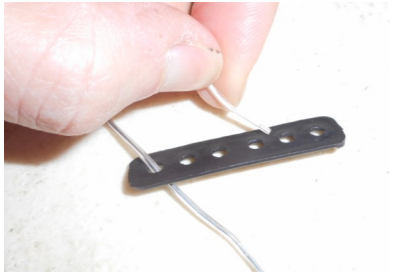






Domaine	Atelier	Matériel	Objectifs	Observation
Acquérir les premiers outils mathématiques		Photos et objets correspondants	Je sais associer chaque objet à sa photo en respectant les couleurs. Je sais nommer les couleurs et/ou les objets.	
Acquérir les premiers outils mathématiques		Boîtes gigognes	Je 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		Puzzle planche de loto de loup	Je sais remettre les images de petit ours brun sur la planche de loto (discrimination visuelle) Je sais raconter les scénette pour chaque image.	

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.	



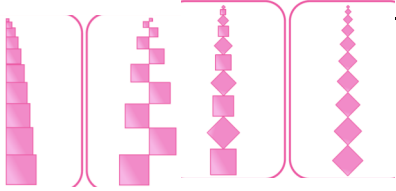


Domaine	Atelier	Matériel	Objectifs	Observation
Acquérir les premiers outils mathématiques. Mobiliser le langage dans toutes ses dimensions		Lego type duplo + fiche classe Laurene nombre et tour lego	Je sais construire une tour identique au modèle pour chaque carte nombre de 1 à 5	
Acquérir les premiers outils mathématiques. Mobiliser le langage dans toutes ses dimensions		Pots de couleur (A4) et objets correspondant avec velcro	Je sais associer chaque objet de couleur à son pot de couleur correspondant. Je sais nommer les couleurs et/ou les objets.	
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 de Noël, 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		Manteau à lacer et un lacet	Je sais lacer (en passant le lacet dans les trous)	
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.	
Mobiliser le langage dans toutes ses dimensions		Feuille alphabet pointillé à renouveler à chaque élève et feutre fin	Je sais tracer les lettres de l'alphabet en lettres capitales avec le modèle en pointillé.	
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
Mobiliser le langage dans toutes ses dimensions		Planche loto automne petit ours brun et pièces correspondante	Je sais remettre les images de petit ours brun sur la planche de loto (discrimination visuelle) Je sais raconter les scénette pour chaque image.	
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.	Bambi	Puzzle 20 pièces	Je sais faire un puzzle 20 pièces sur le modèle. Avec le modèle à coté. Sans le modèle	

Domaine	Atelier	Matériel	Objectifs	Observation
Explorer le monde		Fuseaux Montessori	Je sais mettre autant de fuseau que le nombre indiqué.	
Acquérir les premiers outils mathématiques.		Bloc de cylindres	Je sais ranger les cylindres dans le bloc en fonction de leur taille.	
Explorer le monde		Puzzle planisphère Montessori	Je sais replacer chaque partie des continents au bon endroit du puzzle planisphère;	
Acquérir les premiers outils mathématiques.		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.		Vis et boulon de couleur et forme différentes	Je sais associer chaque vis à son boulon en fonction de la forme et de la couleur.	

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.				
Explorer le monde				
Explorer le monde				
Acquérir les premiers outils mathématiques.				