





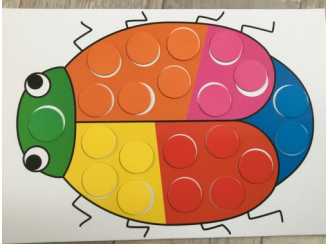

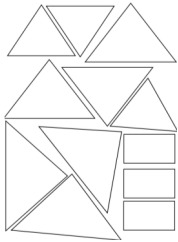


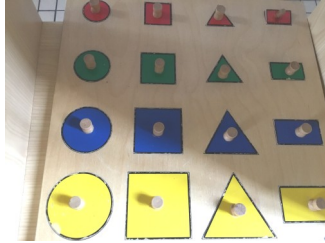
















Domaine	Atelier	Matériel	Objectifs	Observation
Mobiliser le langage dans toutes ses dimensions		Voyelles puzzle	Je sais associer chaque lettre (voyelle) à son puzzle. Je sais nommer les lettres en capitale : A E I O U Y,	
Acquérir les premiers outils mathématiques		Boîtes gigognes	Je sais construire 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.	
Acquérir les premiers outils mathématiques		Atelier Tris (Nathan)	Je sais trier les images en fonction de leur couleur. Je sais nommer les couleurs : jaune, vert, rouge, bleu et rose.	

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		Atelier 1,2,3 je compte (Nathan)	Je sais ranger les aimants en fonction de leur couleur sur le dos du scarabée. Je sais nommer les couleurs : jaune, vert, rouge, bleu et rose.	
Acquérir les premiers outils mathématiques		Boite d'œuf et pompons plus modèle	Je range les pompons dans la boite d'œufs en respectant le modèle.	
Explorer le monde		Ciseaux, bande de papier avec des triangles et des rectangles à découper : http://ekldata.com/fd21k9vY_i_qMHgB810JA2301HY/decoupage-PS.pdf	Je sais découper du papier en suivant les lignes. Je sais nommer/ reconnaitre les formes : triangle, rectangle	
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.		Puzzle couleurs tailles formes emboitement	Je sais associer chaque forme en fonction de sa taille et de sa forme à sa place. Je sais nommer/ reconnaître les formes et les couleurs.	
Acquérir les premiers outils mathématiques		Triolo	Deux niveaux : Je sais ranger les formes en fonction de leur couleur dans le bon sens. Je sais ranger els formes comme sur le modèle.	
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.	



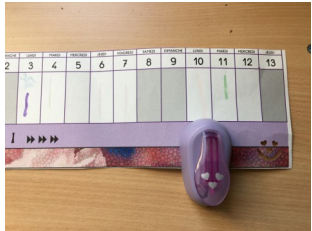
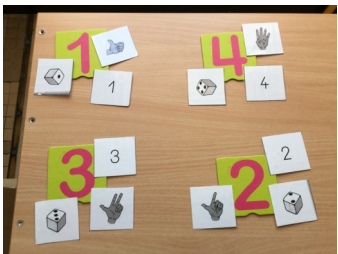
Domaine	Atelier	Matériel	Objectifs	Observation
Explorer le monde		Photos et album photos	Je sais ranger une photo dans un album photo.	
Acquérir les premiers outils mathématiques.		Boite à compter thème de Noël, jetons, (un peu plus que prévu)	Je sais construire une collection égale à un modèle (1 à 3 et 1 à 5)	
Mobiliser le langage dans toutes ses dimensions		Lettres mobiles, modèles de mots autour de Noël	Je sais écrire en lettres mobiles un mot avec un modèle.	
Acquérir les premiers outils mathématiques		Puzzle de chiffre et objets	Je sais associer une collection à un nombre donné. Je sais nommer les nombres de 1 à 5.	
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.	
Acquérir les premiers outils mathématiques.		Atelier premier nombre : 2 planches de 1 à 3 Et 2 planches de 3 à 5 12 souris aimantées	Je sais construire une collection égale à un modèle (de 1 à 3 ou de 3 à 5). Je sais donner une collection en fonction d'une constellation de doigt (de 1 à 3) ou en fonction d'une constellation de dé de 3 à 5)	
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.		Maxi perles et Rythme : 2 : un bleu avec formes à alterner et poursuivre Et 2 triangles verts 2 carrés rouges à poursuivre. Plus des ronds rouges	Je sais poursuivre un rythme 2 triangles verts 2 carrés rouges. Et idem avec un rond bleu un triangle bleu un rond bleu.	
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.	
Explorer le monde Acquérir les premiers outils mathématiques.		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
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'habillement : 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
Explorer le monde		Le jeu peg domino (avec ses petites pinces)	Je sais accrocher une pince à chaque plaque.	
Acquérir les premiers outils mathématiques.		3 puzzles à emboîtement : tortue carrés, poisson triangles, mou-ton ronds	Je sais mettre chaque forme dans le bon espace en fonction de sa taille et de la forme. Je sais nommer/reconnaitre les formes : rond, triangle, carré.	
Acquérir les premiers outils mathématiques		48 pièces Polydron aimanté (4 pots)	Je sais réaliser une construction en 3 D en respectant le modèle.	
Explorer le monde		Perforatrice et feuille de brouillon	Je sais utiliser une perforatrice	
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.	