

Programmation annuelle Petite Section

Construire les premiers outils pour structurer sa pensée- Explorer le monde
d'après « Vers les maths » Accès Edition

		1 ^{ère} période	2 ^{ème} période	3 ^{ème} période	4 ^{ème} période	5 ^{ème} période
Construire les premiers outils pour structurer la pensée	Développer sa pensée logique	Trier, classer des objets - Faire le tri - Classement et désignation - Tris variés (activité complémentaire) - Rangement des ateliers (activité complémentaire)	Trier, classer des objets - Le magasin des fruits (activité complémentaire) - Le jeu des couleurs (activité complémentaire) - Abaques de tri (activité complémentaire) - Les boulons (activité complémentaire)	Résoudre des problèmes pour chercher - Les objets gigognes	Reproduire une suite d'objets - Le petit train des animaux ¹ - le poisson ²	Poursuivre une suite répétitive - La chambre des poupées
	Approcher les quantités les nombres	Estimer des quantités - Beaucoup de noix - Trop ou pas assez ? - Transvasement (activité complémentaire) - Jeu du chronomètre (activité complémentaire)	Dénombrer des petites quantités - La tête à Toto - Le jeu de la chenille Comparer des collections - Le jeu du panier - Salade de fruits Réaliser une distribution - A table !	Dénombrer de petites quantités (1 à 3) - Petit ours a 3 ans - Le jeu des gâteaux - Les cadeaux de Petit Ours - Le jeu du Lynx ³ (activité complémentaire)	Associer différentes représentations des nombres (1 à 3) - La pêche à la ligne - On fait les courses Décomposer le nombre 3 - Les 3 petits cochons - Loto des fruits (activité complémentaire)	Dénombrer des petites quantités - Le vélo de Jo Mémoriser une quantité - Les animaux du Zoo ⁴
	Découvrir les formes	Apparier des objets selon leur	Différencier des solides	Ranger des objets selon leur taille	Reconnaître des formes	Reproduire des assemblages de

¹ Le Petit train,- L'Oiseau Magique

² Logicoloredo- Nathan Educatif

³ Jeu du Lynx géant Educa

⁴ Animaux en bois des boîtes à compter1- Nathan Educatif

Programmation annuelle Petite Section

Construire les premiers outils pour structurer sa pensée- Explorer le monde
d'après « Vers les maths » Accès Edition

	et les grandeurs	<p>forme</p> <ul style="list-style-type: none"> -La main dans la boîte -Touché trouvé ! -Premiers encastremets (activité complémentaire) 	<p>géométriques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Formes en 3D - Encastremets complexes (activité complémentaire) - Tri de solides (activité complémentaire) 	<ul style="list-style-type: none"> - Les tours - On se déguise ! <p>Apparier un solide avec une ou plusieurs de ses faces</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les boites à formes - Emportés pièces (activité complémentaire) - Puzzles et encastremets (activité complémentaire) - Reconnaissance des formes⁵ (activité complémentaire) 	<p>géométriques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Appariements de solides - Il était un petit homme - Reconnaissance de formes (activité complémentaire) - Puzzles et encastremets (activité complémentaire) 	<p>formes</p> <ul style="list-style-type: none"> - Assemblage 3D⁶ - Les aimants⁷ - Assemblages de formes (activité complémentaire) - Pyramides⁸ (activité complémentaire) - Assemblages de formes planes⁹ (activité complémentaire) - Puzzles et encastremets (activité complémentaire)
Explorer le monde	Se repérer dans l'espace	<p>Explorer l'espace de la classe</p> <ul style="list-style-type: none"> - Découverte de la classe - Le fil d'Ariane (activité complémentaire) 	<p>Suivre un parcours orienté</p> <ul style="list-style-type: none"> - La rivière - Le jeu du sapin 	<p>Se déplacer sur un jeu de piste</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ludanimo¹⁰ <p>Se situer par rapport à des objets</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les cartons 	<p>Situer es objets entre eux</p> <ul style="list-style-type: none"> - Le train des Poupées - La maison des 3 petits cochons (activité complémentaire) 	<p>Décrire la position des objets dans l'espace</p> <ul style="list-style-type: none"> - Espaces fermés¹¹ - Cache-cache école - Lignes et colonnes¹² (activité complémentaire)

⁵ Atelier Géopeggy- Scolavox

⁶ Triolo- Nathan Educatif/ Jeu d'empilement chez Haba

⁷ Constrimagnet – Nathan Educatif

⁸ Geopuzzles

⁹ Basic Mosaïc

¹⁰ Jeu Ludanimo de chez Djeco

¹¹ Constrimagnet – Nathan Educatif

¹² Tableaux verticaux ou horizontaux : Lumi7, Maxicolore, Atelier Mozaïc junior, Mozaflore