

## Année scolaire 2023-2024

**A la rentrée, votre enfant sera en CM1 avec Madame BRESSAC.**

**Voici la liste des fournitures qui lui seront nécessaires.**

☞ Fichier de lecture : **Je lis seul, tu lis seule... CM1, Nathan**



- ☞ 1 pochette de 12 feuilles Canson blanches 21 X 29,7
- ☞ 1 pochette de Canson couleurs vives 21 x 29,7
- ☞ 4 bâtons de colle : à renouveler
- ☞ 4 Stylos à bille (noir - vert - rouge - bleu). **Pas de « bic 4 couleurs »**
- ☞ 1 bonne gomme, 1 équerre, 1 règle graduée en plastique de 30 cm
- ☞ 1 compas dans un étui : Maped Stop System ou Maped Precision System
- ☞ Prévoir un compas et une équerre pour la maison
- ☞ Critérium + mines 0,7 mm, 2 crayons de papier, 1 taille- crayon
- ☞ Crayons de couleur + feutres dans une trousse, 1 paire de ciseaux
- ☞ 6 feutres pour ardoise (à renouveler) + 1 ardoise + 1 chiffon
- ☞ 2 surligneurs (jaune + vert)
- ☞ 1 agenda : 1 page par jour (sans dessin) pour avoir la place d'écrire
- ☞ 1 stylo plume + cartouches bleues effaçables : un stylo- plume **de bonne qualité**, par exemple un stylo- plume de la marque Lamy)
- ☞ 2 effaceurs d'encre; **pas de correcteur (ni Blanco, ni souris...)**
- ☞ Protège-cahiers 24x32 : 1 bleu, 1 vert
- ☞ 1 cahier de 96 pages pour le travail du soir, protège - cahier fantaisie
- ☞ 3 pochettes à élastiques 21 x 29, 7 ; une bleue, une rouge, une verte
- ☞ 2 lutins avec 120 vues en plastique
- ☞ 1 classeur solide (épaisseur 40mn) format A4, pas de classeur à levier...
- ☞ 1 autre classeur **pour les nouveaux** (épaisseur 40mn) format A4
- ☞ 6 intercalaires en carton format A4 à installer dans le classeur avec les feuilles
- ☞ 1 paquet de 100 feuilles de classeur Seyès, 90g, A4 à installer dans le classeur avec les intercalaires
- ☞ 30 pochettes plastiques A4 pour le classeur à installer
- ☞ 1 boîte de 100 mouchoirs
- ☞ 1 dictionnaire **adulte** (format poche pour tenir dans le casier)
- ☞ 1 boîte de 10 tubes de gouache, 1 grand tee-shirt usé pour les activités artistiques + 1 chiffon
- ☞ 1 set de table en plastique pour protéger la table