

Liste du matériel conseillée pour le cycle 4 (5^{ème} et 6^{ème} primaires)

- 1 petit cahier épais quadrillé (petits carrés) Atoma (rouge) : exercices math
- 1 petit cahier épais ligné Atoma (bleu) : exercices français
 - ➔ **Veillez à coller une étiquette vierge sur les cahiers**
 - ➔ **Pour les P6, vous pouvez conserver celui de l'an passé**
- Un cahier format A4
- 1 jeu de cavaliers autocollant (pour les P5)
 - ➔ **Pour les P6, garder les intercalaires de l'an passé**
- 3 blocs de feuilles : 1 ligné, 1 quadrillé 5 mm et 1 quadrillé (carrés de 1 cm de côté)
- 2 classeurs épais à levier (7 cm) : 1 bleu (français) et 1 rouge (math)
 - ➔ **Vous pouvez tous reprendre ceux de l'an passé**
- Un classeur mince (référentiels math et français) → conserver les référentiels de P4 pour les P5
 - ➔ **Pour les P6, rassembler tous les référentiels dans le petit classeur référentiel**
- **Pour les P6, ramener les cours d'éveil dans un petit classeur en conservant les 3 intercalaires**
- 1 classeur mince (néerlandais) → conserver celui de l'an passé
- 50 fardes chemises plastique
- Des œillets (facultatifs)
- 1 farde à rabats (travail journalier)
- 1 farde à plusieurs compartiments (farde facteur)
- 3 fardes à devis : 1 bleue (évaluations), 1 blanche (communications) et 1 mauve (bulletin → garder le bulletin de l'an dernier) : **Vous pouvez tous conserver celles de l'an passé si toujours en bon état.**
- Un plumier complet : crayon ordinaire - gomme - stylo - effaceur - colle - ciseaux - compas - équerre Aristo dure - marqueurs fluo - 2 bics de couleur (vert-rouge-noir-bleu et rose-bleu ciel-vert pâle - mauve) - crayons de couleur
- 1 calculatrice simple
- 1 marqueur veleda
- 2 boites de mouchoirs
- 1 Bescherelle de conjugaison
- 1 petite photo
- Une latte de 30 cm
- 1 gourde d'eau
- Un gobelet hermétique pour la soupe

N'hésitez pas à conserver le matériel des années antérieures, tout ne doit pas être neuf. D'autres précisions vous seront données à la réunion de rentrée en septembre.

Les enseignants du cycle 4