

Cours Griffon par correspondance - Primaire

Liste des fournitures scolaires - Pour un élève en CM1 ou CM2

Descriptif des fournitures	Utilisation de ces fournitures
4 grands cahiers A4 grands carreaux 96 pages 90g Séyès exemple	1 cahier de français : pour faire les exercices des livres GRIP éditions + CLR (grammaire, conjugaison, orthographe...) 1 cahier de français : rédaction et vocabulaire 2 cahiers de mathématiques
1 petits cahiers 17X22 cm grands carreaux 48 pages 90g Séyès	1 cahier de vocabulaire d'anglais
1 grand cahier A4 de travaux pratiques grands carreaux 48 pages 90g Séyès (1 page avec des lignes pour écrire / une page blanche pour dessiner)	1 cahier de poésie
2 grands cahiers A4 de travaux pratiques grands carreaux 96 pages 90g Séyès (1 page avec des lignes pour écrire / une page blanche pour dessiner)	1 cahier pour l'histoire 1 cahier pour la géographie et les sciences
1 grand cahier de dessin A4 48 pages (avec deux pages blanches)	1 cahier de dessin
3 cahiers de brouillon 17x22 cm	3 cahiers de brouillon
1 ardoise blanche avec feutre effaçable type Velleda	pour les exercices oraux

Prix total estimatif de ces fournitures (cahiers + ardoise) :
entre 20 et 40 € (selon les offres commerciales de rentrée scolaire)

Trousse complète avec :
de préférence, 1 stylo plume avec cartouches d'encre bleue (ou roller avec cartouche si l'élève a des difficultés pour écrire au stylo plume - type Pilot FriXion)
1 effaceur
1 ruban correcteur
1 crayon à papier HB
1 boîte de crayons de couleur
1 boîte de feutres de couleur
1 gomme
1 taille crayon
1 paire de ciseaux
stylos à bille : rouge, vert, bleu et noir
1 tube de colle
1 règle graduée 30 cm
1 équerre
1 compas à mine (idéalement avec une barre horizontale à vis pour régler avec précision l'ouverture du compas ; compas plutôt en métal qu'en plastique, pour faire des cercles vraiment ronds !) exemple
1 rapporteur
2 mètres « de couturier » (de 150 cm, idéalement avec un changement de couleur à chaque dizaine comme dans cet exemple) : vous en scotcherez un sur un bureau / une table / une porte pour faire office de frise numérique / l'autre servira à l'élève pour mesurer des longueurs d'objets autour de lui dans le cadre d'exercices de maths