

# Cours Griffon par correspondance - Primaire

## Liste des fournitures scolaires

### Pour un élève en CE1 ou CE2



Descriptif des fournitures	Utilisation de ces fournitures
<b>4 petits cahiers 17X22 cm grands carreaux</b> <b>96 pages 90g Seyès</b> <a href="#">exemple</a>	2 cahiers de français 2 cahiers de mathématiques
<b>2 petits cahiers 17X22 cm grands carreaux</b> <b>48 pages 90g Seyès</b>	1 cahier de vocabulaire et d'orthographe des mots d'usage 1 cahier de vocabulaire d'anglais
<b>1 petit cahier 17x22 cm de travaux pratiques grands carreaux</b> <b>64 pages 90g Seyès</b> (1 page avec des lignes pour écrire / une page blanche pour dessiner)	1 cahier de poésie
<b>1 petit cahier 17x22 cm de travaux pratiques grands carreaux</b> <b>80 pages 90g Seyès</b> (1 page avec des lignes pour écrire / une page blanche pour dessiner)	1 cahier d'éveil (histoire / géographie / dessin des leçons de choses)
<b>1 petit cahier de dessin 17x22 cm</b> <b>32 pages</b> (avec deux pages blanches)	1 cahier de dessin
<b>2 cahiers de brouillon 17x22 cm</b>	2 cahiers de brouillon
<b>2 lutins « porte vues » 80 vues (40 pages)</b> <b>1 lutin « porte vues » 40 vues (20 pages)</b> <b>1 lutin « porte vues » 40 vues (20 pages)</b>	=> Fiches de calcul mental => Fiches Mémo (français, maths, découverte) => Recettes de cuisine
<b>1 ardoise blanche avec feutre effaçable type Velleda</b>	pour les exercices oraux
<b>1 petit carnet</b> (pour les CE2 uniquement) <b>11x17 cm</b>	pour le vocabulaire d'anglais CE2

Prix total estimatif de ces fournitures (cahiers + ardoise) :  
entre 25 et 40 € (selon les offres commerciales de rentrée scolaire)

<b>Trousse complète</b> 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 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 20 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 !) <a href="#">exemple</a>
<b>2 mètres « de couturier »</b> (de 150 cm, idéalement avec un changement de couleur à chaque dizaine comme dans cet <a href="#">exemple</a> ) : 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
<b>En option si l'élève n'est pas très à l'aise avec le nombre de 1 à 100 : 1 boulier de 100 boules</b> – idéalement avec 5 boules d'une couleur et 5 boules d'une autre couleur sur chaque ligne, et une inversion des couleurs sur les 5 lignes du bas ; pour visualiser immédiatement que $5+5=10$ et que $4 \times 25=100$ . Comme sur <a href="#">ce modèle</a> par exemple. (environ 10 € si neuf)