

DEFI-LECTURE 2011/2012

Liste des livres proposés pour la

Grande Section / CP

Par Danièle Bertschy Association aBéCéDaire Ecole Pfister 2, rue Geiler 68000 Colmar Tel : 03 89 30 50 59

Prix indicatifs :

1.	Bonne nuit, la lune !	Céline Lamour-Crochet	Auzou	9.90 €
2.	Crictor	Tomi Ungerer	Ecole des loisirs	13.00 €
3.	De la terre et du ciel	Gianni Rodari	Rue du Monde	17.00 €
4.	Georgette la vedette	Christine Naumann-Villemin	Ecole des loisirs	13.00 €
5.	Jérôme et les fourmis rouges	Davide Cali	Sarbacane	12.00 €
6.	La différence	Jeanne Willis	Gallimard Jeunesse	12.50 €
7.	Le baiser de la princesse	Fernando Almena	Oskar Jeunesse	5.90 €
8.	Le chocolat	Stéphanie Ledu	Milan Jeunesse	6.90 €
9.	Les carottes sont cuites pour le grand méchant loup	Suzanna Bogeat	L'élan vert	13.00 €
10.	Les musiciens de la ville de Brême	Grimm	Minedition	14.00 €
11.	Les oiseaux	Germano Zullo	La joie de lire	14.00 €
12.	Les rêves de Milo	Séverin Millet	MeMo	8.00 €
13.	Ma journée	Collectif	Milan Jeunesse	10.90 €
14.	Pleine lune	Antoine Guillopé	Gautier Languereau	18.00 €
15.	Qui a piqué mes croquettes ?	Gérard Moncomble	Hatier	4.50 €
16.	Sur ma tête	Emile Jadoul	Ecole des loisirs	9.00 €

Total : 181.60 €

PRINCIPE du Défi-Lecture Grande Section CP :

- La Grande Section travaille sur une liste de 18 livres, le CP sur une liste de 34 comprenant les 18 titres des grands.
- La découverte des livres se fait en début d'année dans chaque classe (6 ateliers de découverte différents pour le CP et la GS. Ces jeux sont fournis aux classes affiliées. Le formulaire d'affiliation est imprimable grâce à ce lien : <http://www.crdp-strasbourg.fr/cddp68/abecedaire/index.htm#affi>)
- Des échanges sont organisés ensuite entre les deux classes (envoi de jeux par la GS sur les livres communs, lecture par les CP à la maternelle des 16 livres en surnombre)
- Une rencontre a lieu en fin d'année pour tester les connaissances des enfants sur les 34 livres : 40 questions leur sont proposées, auxquelles ils répondent en équipes mixtes (enfants de maternelle + enfants de CP)