

Bonjour,

Dans le souci constant de favoriser la réussite de votre enfant, l'équipe pédagogique de \$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$ a mis en place un programme d'acquisition des compétences de calcul mental. Leur bonne maîtrise conditionne en effet la compréhension de l'ensemble du programme de mathématiques de l'école primaire.

L'équipe pédagogique toute entière s'assure que chaque enfant sortant de \$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$ dispose de solides bases de calcul. Une progression du CP au CM2 est mise en place, avec des contrôles unifiés, réguliers et progressifs qui auront lieu tout au long de la scolarité de votre enfant de manière à s'assurer de ses progrès.

Bien entendu, un travail préparatoire important sera fourni en classe, des méthodes de travail fournies, des manipulations... pour aider les élèves à acquérir les stratégies de calcul et automatismes nécessaires.

Pour autant, un entraînement à la maison sera sans aucun doute nécessaire, et l'équipe de \$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$ compte sur la participation de tous à ce projet ambitieux et indispensable.

Pour ce faire, chaque élève a reçu **un cahier d'entraînement en calcul mental**, dans lequel figurent les 15 grilles d'évaluation qu'il s'agira de valider par niveau. Chacune comporte 100 calculs, parmi lesquels seront tirés ceux des contrôles. C'est un outil précieux dont nous vous recommandons de faire un usage immodéré pour travailler avec votre enfant à la maison.

Par ailleurs, vous serez invités à contresigner chaque validation de grille afin que vous puissiez suivre ses progrès et y participer.

Nous demeurons à votre disposition pour toute question éventuelle et espérons que vous vous investirez avec autant d'enthousiasme que nous dans notre ambition pour vos enfants.