

## NOTE AUX PARENTS

Nous proposons plusieurs entrées possibles pour une activité avec vos enfants, il vous suffit de cliquer sur l'un des 9 onglets bleus :

CE1

[Révision des tables d'addition de soustraction](#) [Calcul mental](#) [Activités géométriques simples et distrayantes](#) [Techniques opératoires pour l'addition et la soustraction](#) [Exercices complémentaires](#) [Compte et raconte](#) [LES DÉFIS des petits matheux](#)

Un exemple d'activité que vous pouvez mener (fin de CP, CE1).

[Et pour finir ...](#)

- Un jeu pour réviser les tables de l'addition et de la soustraction : le jeu du recto/verso
- Des activités de calcul mental à faire n'importe quand dans la journée !
- Une série d'activités spécialement tournées vers la géométrie. Il s'agit de permettre à votre enfant de s'entraîner à analyser des figures pour les reproduire et à utiliser les instruments de manière soignée et précise. Une ouverture vers des œuvres d'art est encouragée.
- L'aide-mémoire des techniques opératoires pour l'addition et la soustraction est un moyen de bien montrer les savoirs du CE1. Sur un point précis, ces aide-mémoires peuvent être lus avec vos enfants. Il est possible que votre enfant ait une autre technique pour la soustraction posée en colonne, dans ce cas il faudra faire référence à celle enseignée par son professeur.
- La banque d'exercices, comme son nom l'indique, offre une sélection d'exercices d'entraînement.
- « Compte et raconte » permet de développer l'aspect ludique des mathématiques en prenant appui sur un conte à lire ou à raconter à votre enfant.
- Les « défis des petits matheux » sont l'occasion de faire des mathématiques amusantes.
- Une courte vidéo vous explique comment jouer à un jeu de prévision du résultat d'une addition à la maison.
- « Et pour finir » votre enfant pourra réaliser une surprise pour toute la famille : la confection d'un gâteau est un très bon moyen.

Nous vous souhaitons de bonnes activités avec vos enfants.