



Quels attentes pour les parents ?

Les élèves auront **parfois** des devoirs . Toujours sous forme de jeux, de défis, ou de lectures accompagnés par vous.

Il est important pour vous, **parents**, de ne pas faire autrement que ce que la maîtresse aura demandé.

D'où vient cette méthode ?

Cette méthode est issue des recherches récentes en mathématiques et construite par un conseiller pédagogique.

Elle s'appuie sur les méthodes mathématiques utilisées dans d'autres pays.

Des dizaines d'enseignants l'utilisent déjà avec succès.

Quels résultats ?

Cette méthode présente plusieurs avantages :

- elle fait **réfléchir** les enfants
- elle développe **la résolution de problèmes**
- elle est adaptée aux particularités de chaque élève car elle permet d'avancer à sa vitesse : pour les bons élèves ou pour les élèves en difficulté.
- elle est adaptée aux élèves souffrant de troubles des apprentissages car elle s'appuie beaucoup sur l'oral.



Méthode Heuristique de Mathématiques

*[Méthode de
mathématiques
innovante]*



En quoi elle consiste ?

Principes

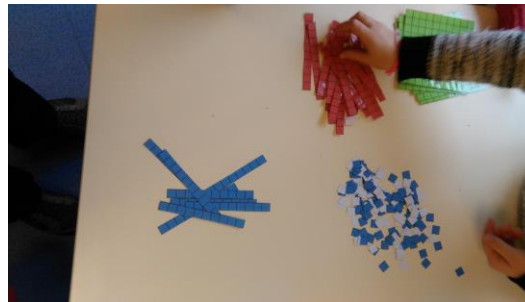
Cette méthode repose sur beaucoup de travail à l'oral, de calcul mental et de manipulation.

En classe

Vos enfants apprennent avec des outils mathématiques à manipuler (cubes, jetons, droite numérique). Ils vont faire des jeux mathématiques (qui les obligent à calculer).

« Ils aiment les maths. ils ont eu l'impression de jouer toute l'année. »

Mme G., enseignante



« des élèves acteurs, volontaires pour faire des mathématiques, chercheurs et en réussite ! » -

Mme C., enseignante



Manipulation et Outils

La manipulation étant fondamentale dans le processus d'apprentissage, les élèves vont beaucoup manipuler :

compter, déplacer, mettre ensemble des cubes, des objets, des jetons, etc.

