

comment digérer

J MAGAZINE

Dans un c.p.

Ces deux dernières années, je parlais de J MAGAZINE aux parents au cours d'une réunion (de parents, vous avez deviné) en début d'année scolaire. J'obtenais deux ou trois abonnements d'enfants seulement. Il y a peu de parents qui entendent tout ce que je peux leur dire pendant une réunion où je les assomme déjà par un discours sur la (méthode naturelle évidemment)! Cette année, j'ai voulu affiner la chose.

Or donc, cette année, après la réunion programmée huit jours après la rentrée, j'ai écrit une lettre aux parents pour leur vanter tous les avantages de J MAGAZINE, de la lecture aux bricolages et aux fiches de cuisine. Les enfants sont partis le soir avec cette lettre, plus un exemplaire de J MAGAZINE (très important, car les parents peuvent ainsi compulsier la revue à loisir tout en subissant la pression de leur enfant). J'ai récolté, les jours suivants, six abonnements.

Et puis, un matin, David vient en classe avec un petit paquet. La maman avait fait le gâteau dont la recette a paru dans le premier J MAGAZINE de cette année: le gâteau aux noisettes. Il explique que, dans son paquet, il y a deux tranches, une pour lui et une pour la maîtresse. Aussitôt, je partage la tranche en petits bouts pour que tout le monde puisse y goûter et on submerge David de remerciements pour sa maman. Ce soir-là, c'est Ludovic qui emporte le J MAGAZINE (la classe est abonnée) et le lendemain, nous avons droit à deux tranches de gâteau aux noisettes, plus un abonnement nouveau. On partage et on re-remercie ...

Ce soir-là, c'est Yannick qui emporte le J MAGAZINE et qui revient le lendemain avec ... une moitié de gâteau de noisettes et un chèque d'abonnement! Tout le monde a sa tranche, c'est le délire!

On digère on digère ...
Et J MAGAZINE a deux abonnés de plus.
Mais, ça fait huit déjà!
A quand le prochain gâteau ?

Marie-Jeanne Bothner

un jeu de calcul proposé à votre classe par Joël Bothner (c.m.)

jeu de calcul

Prenez un nombre entre 0 et 976241358, multipliez-le par 5.
Puis prenez la réponse et ajoutez 4. Multipliez la réponse par 4.
Ajoutez 4, multipliez la réponse par 5.
Maintenant soufflons un peu.
On y va? On y va!
Ajoutez 4. Puis retranchez 100 de la réponse et divisez le tout par 100.
Comparez le nombre pris au début et celui obtenu à la fin.
Puis envoyez vos constatations à

Joël Bothner 17, rue du 2 février
Ingersheim 68000 Colmar

Vous y arriverez avec des nombres décimaux, vous ?

