

RALLYE MATHÉMATIQUES

Public concerné : élèves de la GS au CM2	
<p>Le « rallye math » se fera sous la forme d'envois/réponses entre les circonscriptions et les écoles et concernera toutes les classes de la GS au CM2. Il se déroulera sur 4 semaines à raison d'un envoi chaque début de semaine.</p> <p>Il n'y aura pas d'inscription préalable. Les classes de la GS au CM2 recevront l'ensemble des problèmes correspondant à leur cycle et répondront, pour celles qui le désirent, au problème propre à leur niveau. Il sera aussi possible de travailler sur le niveau inférieur ou supérieur en fonction du profil de sa classe.</p>	
Avant	<ul style="list-style-type: none">- Pratiquer des ateliers de « résolution de problèmes » régulièrement en variant les énoncés et les procédures.- Créer des problèmes.- Organiser un coin-problèmes dans sa classe.- Proposer des modalités de travail permettant l'échange, l'argumentation, la justification (binômes, groupes, échanges entre classes de même niveau d'une même école...)
Pendant	<p>Durant 4 semaines, tous les lundis, la circonscription envoie, par courrier électronique, un problème lié à un champ particulier et à un niveau d'âge défini (GS, CP, CE1...).</p> <p>Dans le même temps, ces problèmes sont accessibles sur le site de circonscription.</p> <p>Durant la même semaine, les classes qui désirent s'engager, répondent à la circonscription par courrier électronique.</p> <ul style="list-style-type: none">- 1^{ère} semaine, lundi 14 janvier : logique- 2^{ème} semaine, lundi 21 janvier : numération- 3^{ème} semaine, lundi 28 janvier: grandeurs et mesures- 4^{ème} semaine, lundi 4 février : géométrie <p>Les classes ne sont pas obligées de participer toutes les semaines ; elles ne peuvent choisir qu'un champ de travail.</p>
Après	Toutes les réponses seront accessibles sur le site de circonscription