

Défi Mathématiques

Des défis individuels et collectifs pour mettre en scène les mathématiques avant, pendant et après la semaine des mathématiques

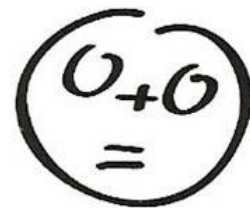
Pour qui ?

Pour les élèves de la GS à la 6^{ème} (y compris les élèves de Segpa et d'Ulis) et pour leurs familles.

Pour quoi ?

Pour favoriser :

- Le plaisir de faire des mathématiques
- L'utilisation des langages mathématiques et scientifiques
- L'argumentation, la justification
- Le travail de groupe
- Le goût de la recherche et du raisonnement
- La pluridisciplinarité



Comment ?

À partir 3 février (avant la semaine des mathématiques)

4 situations problèmes à résoudre dans un esprit de recherche et de coopération pour bien s'échauffer !

La première situation est en accès libre depuis la rubrique « Mathématiques » du site de la DSDEN 93. Les épreuves suivantes sont envoyées aux enseignants volontaires inscrits (formulaire d'inscription à renseigner en ligne).

Du 9 au 15 mars (durant la semaine des mathématiques)

Différentes actions (énigmes en ligne, jeux, rallyes...) et ressources sont proposées aux classes pour faire vivre les mathématiques.

À partir du 16 mars (après la semaine des mathématiques)

Retour des défis-photos produits par les écoles.

Toutes les informations sont à votre
disposition sur :

www.dsden93.ac-creteil.fr/mathematiques

(partie « Semaine des mathématiques »)