

<http://missionmaths76.spip.ac-rouen.fr/spip.php?article122>



La semaine des mathématiques 2021 avec M@ths en-vie

- Actions Mathématiques - Semaine Nationale des Mathématiques -



Date de mise en ligne : mardi 9 mars 2021

Date de parution : 1 av. J.C.

Copyright © Mission Maths 76 - Tous droits réservés

M@ths en-vie est partenaire de la semaine des mathématiques 2021 et propose 3 actions phares !

M@ths en-vie est **partenaire de la semaine des mathématiques 2021**, qui se déroulera du **15 au 19 mars**, et ses actions intégrées au guide national. Pour en savoir plus : [cliquer ici](#)



À cette occasion, nous vous proposons ci-dessous **trois actions phares**, ainsi que d'autres que nous relayons et auxquelles nous sommes associés :

- Le grand rallye photo-problèmes
- Mes parents, les M@ths et moi !
- Le réseau social élève

N'hésitez pas à participer avec votre classe et/ou diffuser et relayer ces différentes propositions autour de vous !

Bonne semaine des mathématiques à vous toutes et tous



Le grand rallye photo-problèmes



Ce grand défi s'adresse à toutes les classes de cycles 2 et 3 et engage les élèves à collaborer pour résoudre tous les problèmes qui auront été choisis parmi 200 photo-problèmes en lien avec le quotidien des élèves : lieux, objets, situations...

En savoir plus et participer : [cliquer ici](http://mathsenvie.fr)

Mes parents, les M@ths et moi !



Une action simple qui vise toujours à ancrer les M@ths au connu des élèves

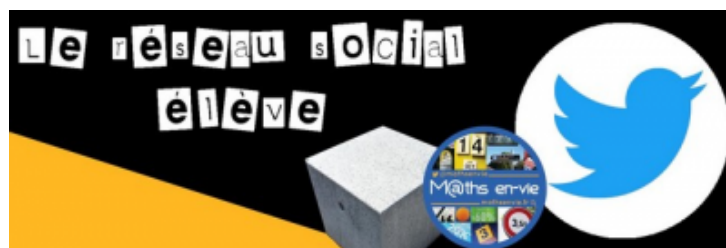


<p>Il s'agit de mettre en valeur ce qu'il y a de mathématique dans les activités et les métiers des parents.</p>	<p>Tout simplement en questionnant les parents.</p>	<p>Pour relier les maths au connu des élèves. Pour vérifier que les maths, c'est utile. Pour créer une émulation entre parents et élèves autour de cet objet de travail.</p>	<p>À la maison ou à l'école ou en visio.</p>
--	---	--	--



Pour en savoir plus et participer : [cliquer ici](#)

Le réseau social élève



La semaine des mathématiques 2021 avec M@ths en-vie

Rejoignez lors de cette semaine des mathématiques, avec votre classe, ces « fils de discussion » qui créent une émulation autour de la résolution de problèmes, tant pour les élèves que pour les enseignants ; suscitent des questionnements et des échanges mathématiques autour de situations concrètes et offrent aux enseignants des situations supports à des activités de recherche mathématiques mais surtout engagent des échanges entre élèves et amènent des classes à collaborer.

Tous les jours de cette semaine, un problème sera posté pour chaque niveau par les animateurs des différents comptes.

Saisissez-vous des problèmes postés ou remontez le fil pour en trouver d'autres. Postez à votre tour vos problèmes à soumettre à toute la communauté !

Pour en savoir plus et participer : [cliquer ici](#)

Site officiel : <https://www.mathservie.fr> avec la [présentation de ces 3 actions](#)

L'association M@ths'n Co : <http://mathservie/association>

Twitter enseignant : [@mathservie](#)

Twitter élève : [@mathservie1](#), [@mathservie2](#), [@mathservie3](#), [@mathservie4](#) et [@mathservielycee](#)

Instagram : <https://www.instagram.com/mathservie/>

Facebook (page) : <https://www.facebook.com/mathservie/>

Facebook (Groupe) : <https://www.facebook.com/groups/mathservie/>