

janvier 2025

L'IREM Paris-Nord vous souhaite une excellente année 2025 !

Il est bien sûr encore temps de s'inscrire, vous pouvez le faire en ligne jusqu'au jour de votre participation. Si vous vous êtes inscrits en ligne et n'avez pas reçu le courriel automatique contenant votre numéro d'inscription pour chaque groupe, n'hésitez pas à nous contacter :

rallyemathcycle2.iremp13@gmail.com

Dans cette gazette, vous trouverez quelques indications sur le contenu des épreuves qui auront lieu au mois de mars, de façon à vous permettre d'y préparer efficacement vos classes si vous le souhaitez.

- 1) Vos élèves devront visualiser des assemblages de cubes en 3D et travailler sur des vues. Il sera très utile de disposer, le jour J, d'un jeu de cubes. Pour les entraîner, vous pouvez leur proposer ces activités : [Cinq cubes](#), [Vues de cubes](#) et l'épreuve de l'année passée intitulée [Empilements](#).
- 2) Une épreuve de reproduction de figure par coloriage exigera de savoir se repérer sur une trame et d'identifier des formes à colorier. Vous pouvez vous entraîner à l'aide de ces activités : [Reproduction de figures par coloriage](#), [Coloriage](#) et l'épreuve de l'année passée intitulée elle-aussi [Coloriage](#).
- 3) Il y aura une épreuve de puzzle que vous pourrez préparer en leur proposant des activités classiques de tangram ou les activités suivantes : [Tangram circulaire](#), [Tangram](#) et l'épreuve de l'année passée intitulée [Cerfs-volants et fléchettes](#).
- 4) Il y aura une épreuve de logique. Bien qu'elles soient assez éloignées vous pouvez proposer ces deux activités de logique : [Les chemins](#) et l'épreuve de l'année précédente intitulée [LOGIX](#).
- 5) Il y aura une autre épreuve de logique inspirée du jeu SquarO. Pour comprendre le principe et entraîner vos élèves, vous pouvez proposer l'activités suivante : [Squaro_entrainement](#).
- 6) Il y aura une épreuve de codage/décodage. Vous pouvez regarder du côté de l'épreuve de l'année passée intitulée [Code Secret](#).
- 7) Il y aura une épreuve numérique pour les CE1 et CE2 où il sera question de nombres entiers, de comparaison. Vous pouvez proposer les activités suivantes : [La rondes des nombres](#) (CE1) et [La rose des vents](#) (CE2).

Si vous n'avez pas le temps de proposer tout cela à vos élèves, pas de panique ! Rendez-vous au mois de mars, l'essentiel étant de donner à vos élèves cette occasion de chercher ensemble et d'y prendre du plaisir.

À bientôt !

Céline Havard, Erwan Adam et Stéphan Petitjean.