



Concours académique de calcul mental des écoles 2024-2025

publié le 01/10/2024

Une épreuve conçue comme un outil d'accompagnement pour le calcul mental

Descriptif :

Informations et inscriptions.

Ce concours, organisé par le Groupe d'Accompagnement pour les Mathématiques en Charente (GAM 16) et géré par l'équipe des référents Numérique (ERNum16), est ouvert aux écoles primaires et élémentaires **de l'académie de Poitiers**.



(MPEG4 de 3.4 Mo)

Au-delà de l'aspect concours, les organisateurs souhaitent offrir aux élèves et aux enseignants un outil numérique au service de l'apprentissage du calcul mental et de la numération.

Quatre catégories sont proposées : CE1, CE2, CM1 et CM2.

Dans le cadre du cycle 3, les élèves de CM2 et de sixième connaîtront la même épreuve.

Les entraînements et les épreuves se déroulent de manière individuelle, en ligne sur la [plateforme Moodle pédagogique](#) du rectorat de Poitiers.

Le calendrier prévu pour les écoles est le suivant :



Concours académique de calcul mental (HTML de 43.5 ko)

 [les_dates_cacm2425](#) (PDF de 174.6 ko)

Les trois premiers de chaque catégorie seront récompensés.

Dans notre esprit, ce concours est destiné à être conduit en classe dans le cadre des enseignements quotidiens. Par conséquent, nous ne prendrons pas en compte un résultat qui aurait été saisi en dehors des heures scolaires (APC accepté).

INSCRIPTIONS

Pour vous inscrire, il faudra joindre une extraction ONDE au format CSV dans laquelle figurent les classes concernées par l'opération à l'adresse suivante :

cpd.tice16@ac-poitiers.fr

Procédure :

Dans ONDE, onglet « Listes et documents », puis « Extractions », puis « ensemble des élèves de l'école » (il est

important de bien choisir cette liste).

Vous pouvez faire un choix par niveau, cycle ou classe, ou retenir l'ensemble des élèves de l'école.

*Toutes les classes participantes d'une même école doivent figurer **sur le même fichier**.*

En retour, l'école recevra un fichier comportant les identifiants et mots de passe des élèves.

Les élèves pourront se connecter dès le retour des vacances d'automne et choisir dans le menu le niveau qui les concerne afin d'accéder aux épreuves disponibles.

Pour vous aider dans la mise en œuvre dans vos classes, un parcours M@gistère fait la synthèse de l'esprit dans lequel ce projet est conçu et des pistes pédagogiques exploitables. Il est en consultation libre depuis ce lien :

▶ [Enseigner le calcul mental avec des outils numériques du CE1 au CM2 \(concours académique de calcul mental\)](#) ↗

Quelques collègues demandent la possibilité d'inscrire des élèves dans un niveau différent de celui déclaré à l'inscription. C'est tout à fait possible de le faire dans la page d'accueil du « moodle » du concours. En revanche, lors de l'épreuve finale, nous vous demandons de respecter le niveau initial et de ne pas faire passer d'autres niveaux aux élèves (ce qui nous évitera un tri fastidieux sur la feuille des résultats.)

A la demande, il sera possible d'éditer un tableau contenant l'ensemble des résultats de l'épreuve finale des élèves, classe par classe. Leur classement, en revanche, ne sera pas communiqué (hormis les 3 premiers).

Pour toute difficulté au moment de l'inscription ou dans le déroulement du concours, vous pouvez contacter :

- ▶ le CPD Numérique [Sébastien Papineau](#)
- ▶ la CPD Mathématiques [Sandrine Lenoble](#)

La participation au concours entraîne l'acceptation pleine et entière de ce règlement.

Bon concours à tous !