



Cette nouvelle Tice News « maths » vient compléter la précédente axée sur le français. Voici une sélection de ressources pour accompagner les recommandations pédagogiques sur le calcul : outils numériques, un parcours magistère pour le cycle 3 et les fiches ressources Eduscol à destination des CP et CE1.

## # Construction du nombre



**L'attrape-nombres** est une plateforme en ligne qui permet d'explorer le nombre et de travailler les concepts fondamentaux de l'arithmétique du cycle 2 au cycle 3.

✓ Applications web, android, iOS



**La course aux nombres** est une plateforme web qui s'adresse aux élèves de cycle 1 qui exploreront les nombres et les quantités. Il peut être utilisé comme outil d'aide aux élèves de cycle 2 en difficultés.

✓ Applications web

## # Calcul



C'est site d'entraînement des élèves au calcul mental. Il est conçu pour offrir aux enseignants des activités à mener en ligne (ou hors ligne) en renforcement des apprentissages travaillés dans les classes.

✓ Applications web



C'est une plateforme en ligne pour consolider les compétences de calcul des élèves. Elle aide à mémoriser les résultats de calculs simples.

✓ Application web – Existe sur android et iOS (payant)



C'est une application Web permettant de s'exercer au moyen de petits modules interactifs existants qui peuvent être directement reliés au contenu d'apprentissage, mais les utilisateurs peuvent également les modifier ou en créer de nouveaux.

✓ Plateforme en ligne

## # Magistère m@gistère DIJON

Un parcours de formation intitulé « Mutualisation\_Mathématiques\_Cycle 3 » permet de retrouver l'ensemble des documents et ressources présentés lors du temps 1 de l'animation pédagogique consacrée au calcul.

## # Eduscol



Des fiches ressources destinées aux enseignants proposent des pistes d'analyse des résultats des élèves aux évaluations et différentes activités à mettre en place en classe.

**Bonne fin d'année 2018 !**