



Extrait du Circonscription des Andelys

<http://circ-andelys.spip.ac-rouen.fr/spip.php?article467>

# Rallye Calcul@tice 2016

- Espace pédagogique - Les Techniques Usuelles de l'Information et de la Communication (TUIC) -

Date de mise en ligne : jeudi 19 novembre 2015

Calcul@Tice



## Description :

C'est parti pour la campagne d'inscription aux rallyes calcul@TICE 2016 !

---

Copyright © Circonscription des Andelys - Tous droits réservés

---

### C'est parti pour la campagne d'inscription aux rallyes calcul@TICE 2016 !

Le site calcul@TICE <http://calculatice.ac-lille.fr> ( animé par une équipe de la DSDEN 59 ) propose un rallye de calcul mental en ligne pour les élèves du CP à la 6ème de toutes les écoles et collèges francophones en France ou à l'étranger.

Contenus :

- Une douzaine d'exercices proposant des situations de calcul (fondées sur les programmes de l'école élémentaire) variées et adaptées à chaque niveau, CP,CE1 CE2, CM1, CM2-6ème et SEGPA
- Environ 45 minutes de travail

Principes de fonctionnement :

- Ce concours est gratuit.
- Tout se passe en ligne, les élèves sont par deux devant l'ordinateur, sans papier ni crayon.
- La passation des épreuves peut se faire dans un site informatique (tous les groupes de 2 élèves simultanément) ou sur un poste en classe (chaque groupe successivement).
- La correction est immédiate, après la dernière épreuve les élèves voient s'afficher leurs scores de réussite à chacun des exercices. Les enseignants peuvent télécharger un récapitulatif détaillé des scores de leurs élèves ainsi que le "diplôme calcul@TICE" à la fin de la période de passation des épreuves.

Plusieurs types d'organisation sont possibles :

- classes seules (du CP à la 6ème + SEGPA)
- association d'une classe de CM2 et d'une classe de 6ème, la passation a lieu dans le site informatique du collège, les binômes sont constitués d'un écolier + un collégien.

Dans tous les cas il n'y a aucune récompense, aucun autre enjeu que celui de relever un défi mathématique et ludique !

[Rallyes « calcul@TICE »]

Le rallye 5 (CM2/6ème) aura lieu du **7 au 19 mars**,

et sera suivi par les rallyes 3 (CE2) et 4 (CM1), du **21 mars au 2 avril**.

## Rallye Calcul@tice 2016

---

Les rallyes 1 (CP) et 2 (CE1) auront lieu quant à eux du **23 mai au 4 juin**.

Les enseignants spécialisés (SEGPA, ULIS école, ULIS collège, maîtres E, etc.) inscrivent leurs élèves au rallye de leur choix, suivant le niveau de leurs élèves.