

Cahier des charges du concours académique de calcul mental 2016

Un concours académique en ligne, par niveau (6^{ème}, 5^{ème}, 4^{ème}, 3^{ème}, 2nde, cycle terminal), est organisé cette année encore.
Il est ouvert à tous les élèves des établissements de l'académie.

- Chaque épreuve est d'une durée maximale de 20 minutes, mais il faut prévoir une plage horaire de 55 minutes pour prendre en compte la connexion à la plate-forme du concours notamment.
- Les clés d'inscription aux épreuves d'entraînement sont communiquées dans le document qui explique comment s'inscrire à la plate-forme du concours.
- Les clés d'inscription aux épreuves du concours seront communiquées par courriel aux établissements au retour des vacances durant la semaine du 29 février 2016. Les professeurs les récupéreront donc auprès de leur administration et ne les donneront aux élèves que lors de la passation de l'épreuve.
- Les épreuves d'entraînement peuvent être répétées autant de fois que l'élève le souhaite. Par contre, lors de l'épreuve du concours, une seule tentative par élève est permise.
- La surveillance des élèves pendant l'épreuve est indispensable. Calculatrice, papier et crayons sont interdits.
- L'inscription préalable pendant le mois de janvier sur le site du concours est obligatoire pour y participer. La participation aux épreuves d'entraînement jusqu'au 29 janvier est fortement conseillée. Cette « répétition » doit permettre de régler tous les détails pratiques et techniques, en vue de l'épreuve officielle.
- Le document joint vous détaille la procédure d'inscription des élèves.
- Les réponses doivent être exclusivement données sous forme numérique décimale, sans unité.
- La cérémonie de remise des prix aura lieu le mercredi 16 mars à l'espace Mendès-France à Poitiers durant la semaine nationale des Mathématiques.
- Un concours grand public, à destination des adultes et des enfants, est prévu le mercredi 16 mars à l'espace Mendès-France à Poitiers, juste avant la remise des prix.
- Pour toutes questions ou précisions supplémentaires,
sebastien.peyrot@ac-poitiers.fr

Bon concours à tous.