



## FORMULAIRE DE COMMANDE — LA REUNION

*Jeu-concours : le mardi 26 mars*

LA MARCHE À SUIVRE pour participer à la *fête des maths*, relayée en France par 4 000 établissements et qui réunit, à travers le monde, plus de 6 millions de jeunes autour des mathématiques

Pour tous les élèves, vous recevez les *malices du Kangourou* (magazine de 32 pages de mathématiques en couleurs édité en 3 versions : *écoles*, *collèges* et *lycées*) et, dans chaque établissement, des prix et autres cadeaux (séjours-rencontres, livres, jeux, objets...) viendront, suite au jeu-concours et à sa correction, récompenser un élève sur quatre au moins (par niveau).

- 1. Avant le 28 février, renvoyez le formulaire de la page suivante, avec votre règlement** (ou avec un bon de commande de l'organisme payeur). Le montant par élève est de 4 euros (frais de port inclus à partir de 50 élèves participant dans l'établissement).
- 2. Nous vous faisons parvenir le matériel pour concourir (sujets des épreuves, feuilles-réponses et consignes).**

Tous nos envois sont faits au tarif prioritaire avec suivi des colis (*Chronopost*).

(Notez qu'il est toujours possible de vous faire parvenir les sujets par courrier électronique en cas de problème d'acheminement.)

- 3. Le mardi 26 mars 2019 : jour du jeu-concours « Kangourou des mathématiques » à la Réunion.**  
**Vous faites jouer les élèves sur un créneau libéré d'une heure (durée du jeu : 50 minutes) et vous nous postez les feuilles-réponses le jour même.**

Remarque. Vous pouvez décider de ne pas tenir compte d'une ou plusieurs des contraintes du « concours » et de privilégier l'aspect JEU du Kangourou : soit en jouant après la date officielle, soit en divisant l'épreuve en plusieurs séances, soit en organisant l'épreuve par équipes, soit en utilisant des aides (fichiers, livres, objets ...), soit en laissant les questions difficiles à faire à la maison ou toute autre idée à vous. Dans ce cas, vous recevrez bien sûr autant de cadeaux pour votre établissement, hormis les premiers prix nationaux. Les solutions ne seront publiées (sur Internet) qu'après le 21 avril.

- 4. En mai, vous recevez les prix et cadeaux ainsi que la liste des résultats.**

**Détails**, règlement complet, archives, épreuves et corrigés des années précédentes... sur le site [www.mathkang.org](http://www.mathkang.org)  
L'accès à l'*espace-enseignants* vous est ouvert à l'inscription, il offre d'autres ressources dont un accès à la base de plus de 2800 questions-Kangourou avec choix par thème et par niveau pour générer des exercices d'**entraînement**.

Coordonnées bancaires pour paiement par virement bancaire  
(merci de nous avvertir de votre virement par courriel à [info@mathkang.org](mailto:info@mathkang.org)) :

Domiciliation CME PARIS QUARTIER LATIN 69 Bd Saint Germain 75005 PARIS	Code banque 10278	Code guichet 06500	N° de compte 00020305901	Clé RIB 93
IBAN → FR76 1027 8065 0000 0203 0590 193		BIC → CMCIFR2A		

**ACL - les Editions du KANGOUROU**

12 rue de l'Épée de Bois, 75005 Paris

tél. : 01 43 31 40 30

fax : 01 43 31 40 38

e-mail : [info@mathkang.org](mailto:info@mathkang.org)

internet : [www.mathkang.org](http://www.mathkang.org)

**Etablissements de La Réunion**  
**FORMULAIRE DE COMMANDE 2019**

Code Kangourou : |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| (facultatif, le même chaque année)

Nom de l'établissement : .....

Email (de l'établissement) : .....

Nom du professeur coordinateur Kangourou : .....

Email (du coordinateur) : .....

Cochez l'Email (confidentiel) auquel vous pourriez recevoir les sujets.

Adresse de l'établissement : .....

Tél. : ..... Fax : .....

**Jeu Koala** (commandes groupées avec le Kangourou) CP |\_| |\_| |\_| CE1 |\_| |\_| |\_|

Nombre de "Malices du Kangourou 2019" par catégorie :

**E.** (école) CE2 |\_| |\_| |\_| CM1 |\_| |\_| |\_| CM2 |\_| |\_| |\_|

**B.** (collège) 6<sup>ème</sup> |\_| |\_| |\_| 5<sup>ème</sup> |\_| |\_| |\_|

**C.** (collège) 4<sup>ème</sup> |\_| |\_| |\_| 3<sup>ème</sup> |\_| |\_| |\_|

**P.** (voie professionnelle) CAP |\_| |\_| |\_| 2<sup>nde</sup> prof. |\_| |\_| |\_|

1<sup>re</sup> prof. |\_| |\_| |\_| Term. prof. |\_| |\_| |\_|

**J.** (lycée G. et T.) 2<sup>nde</sup> |\_| |\_| |\_| 1<sup>re</sup> (sauf S) |\_| |\_| |\_| Term. (sauf S) |\_| |\_| |\_|

**S.** (lycée série S et +) 1<sup>re</sup> S |\_| |\_| |\_| Terminale S |\_| |\_| |\_| Bac+ |\_| |\_| |\_|

*Écrire ci-dessous le nombre total des élèves participants (minimum 50 élèves, sinon nous contacter).*

**Total** : |\_| |\_| |\_| |\_| x 4 euros =  € (port compris en envoi *Poste « Chrono »*)

Ci-joint un chèque de ..... euros à l'ordre de « Éditions Kangourou » ou un bon de commande de l'organisme payeur (coordonnées bancaires en page 1).

Paiement sécurisé par carte bancaire en ligne sur <http://www.mathkang.org/concours/form2019.html>

Possibilité de paiement par carte bancaire en faxant cette page au : 01 43 31 40 38

Nom : ..... Date d'expiration : |\_| |\_| |\_| |\_|

N° de Carte Bancaire |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_| |\_|

3 derniers chiffres  
au dos

Signature :

**ACL - les Editions du KANGOUROU**

12 rue de l'Épée de Bois, 75005 Paris

tél. : 01 43 31 40 30

fax : 01 43 31 40 38

e-mail : [info@mathkang.org](mailto:info@mathkang.org)

internet : [www.mathkang.org](http://www.mathkang.org)