

SOMMAIRE

Préface de Jean-Louis Durpaire	p. 9
Inspecteur général de l'Éducation nationale	
Préface d'Anne-Marie Filho	p. 11
Inspectrice d'académie	
Avant-propos	p. 13
Une culture des rallyes	p. 13
Un rallye pour l'école maternelle	p. 13
Chapitre premier : Un rallye mathématique à l'école maternelle ? Est-ce possible ?	p. 15
Quels enjeux pour un rallye mathématique ?	p. 17
Quelles conditions pour permettre les échanges et les débats ?	p. 21
Quelles compétences mathématiques travailler ?	p. 25
Chapitre II : Les exercices	p. 29
Remarque générale concernant les exercices	p. 31
Le bonhomme	p. 35
Le jeu de la photo	p. 39
Le jeu du photographe	p. 42
Les dominos des 6	p. 45
C'est la tuile	p. 50
Carrément logique	p. 52
Mes roues	p. 58
Ce Choco-là	p. 61
Chat, c'est toi le chat !	p. 63
Passe-moi le sel	p. 68
C'est leur boîte à eux	p. 73
J'ai le jeton	p. 75
Train train	p. 77
Dessinez-moi ça !	p. 80
Porte-vues	p. 84
L'écolier	p. 88
Mi mai	p. 90
Devine net	p. 93
Carré latin	p. 98
Chapitre III : Faire un rallye mathématique	p. 103
Quelques remarques générales concernant l'organisation matérielle	p. 105
Tableau récapitulatif des différentes épreuves	p. 109
Ateliers circulants : la semaine des mathématiques	p. 111
Une demi-journée rallye	p. 115
Un rallye mathématique GS – CP	p. 119
Ressources	p. 125