

Rallye mathématiques 2026

MS · GS · CP

Circonscription Valenciennes-Bruay · École maternelle Crontevoye de Quiévrechain



Une matinée pour chercher, manipuler, coopérer et gagner des points... ensemble.

10 ateliers

5 minutes

équipes de 4

parents & ATSEM

Une action conjointe MS-GS-CP

Trois classes réunies autour d'un rallye autour d'un format rythmé et coopératif.



- Mme DESMYTTERE : MS/GS
- M. CARTIGNY : GS

- Mme PLUYARD : CP
- Parents et ATSEM mobilisés pour accompagner les groupes

3

classes : MS/GS · GS · CP

4

élèves par équipe

10

ateliers
mathématiques

5 min

par atelier

Objectif commun :
remporter un maximum de points en équipe mixte MS-GS-CP, avec l'appui des parents et des ATSEM.

Atelier nombres : raisonner sur une grille

Placer, comparer, vérifier : les élèves manipulent pour construire des stratégies.



Des situations qui favorisent :

- la reconnaissance des nombres
- la prise d'indices
- l'essai-erreur
- la verbalisation des procédures

Atelier numérique : coder et déplacer un robot

La robotique met les mathématiques en action : repérer, programmer, anticiper.



Les élèves expérimentent des déplacements, suivent un parcours et ajustent leurs choix.

Le matériel de robotique est prêté par le responsable numérique de la circonscription Valenciennes-Bruay.

Repérage · codage · anticipation

Atelier Bookinou : écouter, comprendre, coder

Un atelier pour travailler l'écoute de consignes et le repérage gauche / droite.



Écouter
Comprendre
Repérer gauche / droite
Coder sa réponse

Autonomie · attention · repérage

Jeux mathématiques : manipuler pour résoudre

Dés, cartes, images, pièces : chaque support devient une situation de recherche.



Memory de Nemo, bataille navale du dé, jeux de construction : observer, mémoriser, associer et déduire.

Le temps court de 5 minutes maintient l'engagement et la concentration.

Coopérer et s'organiser en équipe

Chaque groupe cherche une réponse commune dans un temps limité.



Un défi collectif où chacun peut contribuer :

- proposer une idée
- manipuler le matériel
- expliquer sa stratégie
- valider avec l'adulte

Chercher ensemble pour réussir ensemble

Des adultes au service des apprentissages

Parents et ATSEM encadrent les épreuves, relancent les échanges et sécurisent le temps du rallye.



La présence des adultes permet de multiplier les ateliers et d'accompagner les élèves au plus près de leurs démarches.



Une dynamique de réussite

Le rallye rend visible l'engagement des élèves et valorise les réussites collectives.



- Une équipe gagnante du rallye mathématiques 2026
- Des élèves engagés dans des défis variés
- Des compétences mathématiques travaillées autrement
- Une action commune qui crée du lien entre classes

Merci aux élèves, aux enseignants, aux parents et aux ATSEM mobilisés.

Rallye mathématiques 2026 · École maternelle Crontevoye de Quiévrechain

Merci aux élèves, aux enseignants, aux parents et aux ATSEM mobilisés.

Rallye mathématiques 2026 · École maternelle Crontevoye de Quiévreachain