

<https://maths.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article629>



Résolution d'énigmes

- Enseigner - Cycle 4 - Séance Pédagogique -



Date de mise en ligne : samedi 16 février 2019

Copyright © Mathématiques - Académie de Lyon - Tous droits réservés

- **Objectif.** Travail de groupe : les élèves doivent s'organiser (création des groupes, répartition des énigmes) , mettre en commun les résultats des énigmes pour progresser et résoudre l'énigme finale.
- **Niveau.** Quatrième.
- **Durée.** 1h 30 (30 minutes d'explication des consignes, 1 heure pour le jeu).
- **Auteurs.** Bénédicte Marget (Collège Vaugelas, Meximieux). D'après le travail de Marika Perrault & Frédéric Ouellet (créations du GRMS, Québec).
- **Déroulement de la séquence.** Mode d'emploi dans le fichier professeur joint.
Fichiers : 1 fichier professeur ; 1 fichier élève