

Règlement du rallye mathématiques

Le concept est basé sur la résolution des 4 énigmes proposées.

Les élèves des classes participantes devront :

- répondre collectivement à chacune de ces 4 énigmes,
- évaluer la difficulté de ces énigmes en les classant de la plus simple à la plus compliquée (de 1 à 4)

La valeur des énigmes (5 points, 7 points, 9 points et 11 points) sera établie à partir de ces classements.

Déroulement de l'épreuve :

Les élèves de chaque classe participante doivent résoudre collectivement, **sans aucune aide de l'enseignant**, les énigmes proposées.

L'enseignant définit au préalable, comme il le souhaite, l'organisation de la séance (55min maximum):

- temps de recherche individuelle
- temps de recherche collective
- temps de mise en commun pour le choix des réponses validées et l'évaluation de la difficulté de ces énigmes.

La **calculatrice** n'est pas autorisée.

Le **dictionnaire** est autorisé.

Décompte des points :

La fiche réponse est renvoyée par mail au collège qui comptabilise les points obtenus par classe au cours de l'année