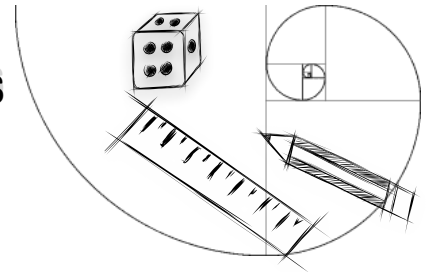




ÉPREUVES FINALES DES ÉNIGMES MATHÉMATIQUES DE LA CIRCONSCRIPTION D'ÉPINAY-SUR-SEINE



Les classes ont pu s'entraîner tout au long de l'année avec des énigmes hebdomadaires ; à chaque période une épreuve d'entraînement était proposée.

Que vous ayez participé régulièrement ou très peu, votre classe peut participer à l'épreuve finale

Pour l'épreuve, tous les élèves de classe sont réunis par îlots dans une salle et disposent d'une heure pour résoudre la série de 8 problèmes.

Les problèmes peuvent être lus par l'enseignant ou un adulte. Le vocabulaire est expliqué si nécessaire.

Au bout du temps de recherche, chaque groupe propose à la classe ses réponses, mais la classe soumettra une réponse unique. Il s'agit de se mettre d'accord.

Calcul du score

Chaque classe dispose d'un capital de 50 points.

Si le problème est réussi, l'équipe marque 5 points qui s'ajoutent alors au capital.

Récompenses

Chaque classe reçoit un diplôme de participation avec un jeton d'or, d'argent ou de bronze et attribué selon le score.

Pour obtenir le jeton d'or,

le score à l'épreuve doit être supérieur à 80 (au moins 6 problèmes réussis).

Pour obtenir le jeton d'argent,

le score doit être compris entre 79 et 60 (entre 5 et 2 problèmes réussis)

Les participants ayant un score inférieur à 61 reçoivent un jeton de bronze.

Planification du concours

L'épreuve finale est proposée durant la période 5.

Les fiches réponses seront corrigées par les enseignants et les résultats transmis par mail.

Bon courage à tous ...