

PHOTOMATH2019

CONCOURS EUROPÉEN DE PHOTOGRAPHIE MATHÉMATIQUE



Escuela Europea
de Alicante



BASES DU CONCOURS

- 1) Le concours est ouvert à l'ensemble des élèves du niveau secondaire des Ecoles Européennes de la 4^{ème} à la 7^{ème} année.
- 2) Chaque école participante devra compter avec un représentant pour assurer la bonne gestion de ce concours et pourra présenter un maximum de 20 photographies mathématiques.
- 3) Les représentants de chaque école recevront les instructions concrètes pour se présenter via le suivant courriel : gonzalmr@teacher.eurisc.eu.
- 4) Les photographies devront être présentées sur support digital et identifiées avec un titre. Chaque photographie devra être accompagnée d'un texte qui ne dépassera pas une dizaine de lignes et qui explique la "raison" mathématique du cliché :
- 5) Les caractéristiques des photographies devront être au minimum les suivantes: Taille: 24X18 cm avec une résolution de 266 pixels/inch et une taille de fichier de 1Mb :
- 6) Effets: Les seules modifications qui seront acceptées sont celles qui n'affecteront que les réglages de luminosité, contraste, netteté, balance de couleurs, rotation et inversion. Les montages ou collages ne seront pas acceptés. Les photographies ne devraient pas contenir de la publicité, dans le cas contraire, celle-ci pourra être estompée, voilée ou rendue floue.
- 7) Date limite: Les représentants pourront envoyer les photos jusqu'au 28 Février 2019.
- 8) Cinq prix seront décernés, de 120, 100, 90, 70 et 50 euros, cependant le jury peut déclarer un prix désert si cela est jugé approprié, Les prix seront fourni sous forme de bon-cadeau à valoir pour des achats en ligne. Les gagnants recevront, également, un diplôme d'accréditation.
- 9) La décision du jury sera sans appel et elle sera communiquée au courant du mois de mai 2019.
- 10) Dès le dépôt de la candidature, les participants autorisent l'École européenne d'Alicante à l'utilisation responsable des photographies présentées.