

ALGORITHMES DE NOËL

Algorithmique

Noël

A l'occasion des fêtes de fin d'année, nous avons organisé un jeu-concours sur le thème de la Programmation, du 1^{er} décembre au 31 janvier 2022.

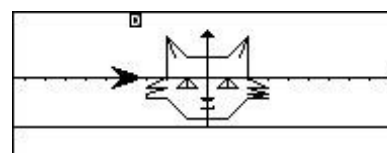
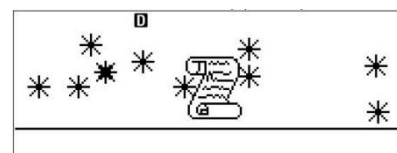
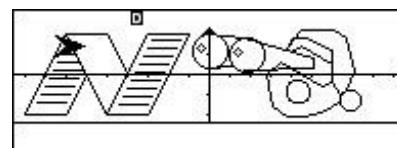
A partir du menu Algorithmique de la fx-92+ Spéciale Collège ou Python des calculatrices Graph 35+E II et Graph 90+E, il fallait créer le plus beau dessin illustrant le thème « Dessinez votre liste au Père Noël ».

Nous avons reçu de nombreuses participations et nous vous en remercions.

Retrouvez ci-dessous quelques algorithmes réceptionnés pour le collège !

CASIO avait au préalable fait une formation en ligne spéciale pour apprendre à utiliser le menu algorithmique de la calculatrice fx-92+ Spéciale Collège et donner quelques idées pour le concours. Le replay de la formation est disponible [ici](#).

- Et voici le programme de Céline B. qui a reçu le premier prix de la catégorie Professeurs : un dessin plein d'humour de plus de 100 lignes à retrouver [ici](#).
- Le gagnant de la catégorie Elèves est Orlando J. Une liste au Père Noël bien fournie et très bien illustrée !
- Nous avons également reçu une très belle participation du Collège Sainte-Thècle de Chamalières qui a remporté le gros lot de la catégorie Classes ! Une belle liste au Père Noël qui ne demande qu'à être lue 😊 dont vous pourrez retrouver le script [ici](#).
- Nous avons également reçu la liste de Zoé L. R. qui nous a fait parvenir un dessin de chat très réaliste.
- Soraya R. nous a, quant à elle, confié attendre un vélo à Noël 😊 Retrouvez le programme [ici](#).



Encore bravo et merci à tous les participants !

Retrouvez toutes nos ressources pédagogiques sur www.casio-education.fr