

PROGRAMMES PYTHON DE NOËL

Python
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.

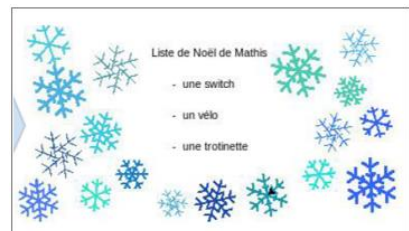
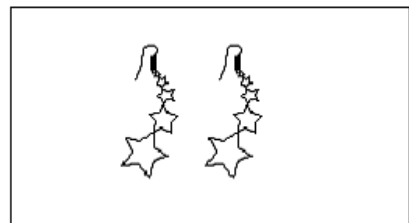
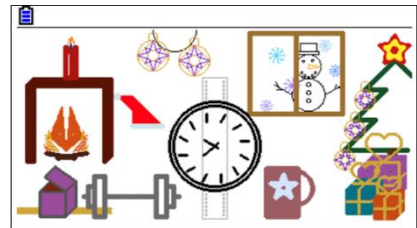
A partir du menu Algorithmique de la fx-92+ Spéciale Collège ou Python des calculatrices Graph 35+E II et Graph 90+E, il fallait créer le plus beau dessin illustrant le thème « Dessinez votre liste au Père Noël ».

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

Retrouvez ci-dessous quelques programmes réceptionnés pour le lycée !

CASIO avait au préalable fait une formation en ligne spéciale pour apprendre à utiliser le menu Python des Graph 35+E II et Graph 90+E et donner quelques idées pour le concours. Le replay de la formation est disponible [ici](#).

- Et voici le programme du Lycée Louis Pasteur d'Avignon, qui ont remporté le 1^{er} prix de la catégorie Classes ! Chaque élève a contribué à un morceau de ce magnifique programme tout en couleurs, et celui-ci était accompagné d'une histoire de Noël ! Bravo !
- Le gagnant de la catégorie Professeurs est Céline G. qui nous a fait parvenir ce très beau programme étoilé et minutieux, réalisé sur la Graph 35+E II !
- Le premier prix de la catégorie Elèves a été remporté par Mathis B. ! Une belle liste de Noël composée de flocons finement détaillés.
- Et voici également la joyeuse liste de Florian A., également pleine de détails et très joliment dessinée 😊



- Enfin, Irène G. nous a fait parvenir ses souhaits de cadeaux et bonnes résolutions pour 2022 !



Encore bravo et merci à tous les participants !

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