

Stéganographie - ImagesAreCode - 75 points

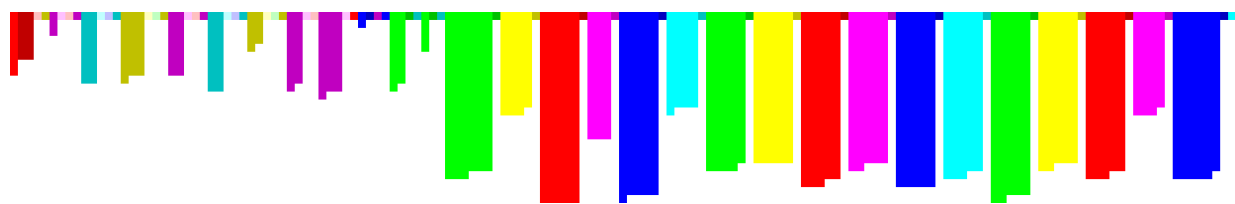
Kévin DUVERGER

Table des matières

1 Résolution ImagesAreCode :	2
-------------------------------------	----------

1 Résolution ImagesAreCode :

Voici une nouvelle fois l'image qui nous est donnée pour ce challenge :



Le titre de ce challenge, **ImagesAreCode**, nous indique que cette image est du code dans un certain langage de programmation, il ne reste plus qu'à trouver lequel. En tapant **programming language based on images**, on tombe sur une page wikipedia des **Esoteric programming language** et sur cette dernière on trouve le langage Piet à base d'images.

On peut donc chercher un interpréteur de Piet en ligne, un bon exemple est <https://gabriellesc.github.io/piet/> sur lequel vous pourrez importer l'image et vous aurez le flag !