« L'art des spirales entrelassées »



Les écailles de la pomme de pin sont toujours disposées de manière à former deux spirales entrelacées
Ceci est le nombre d'or autrement appelé "suite de Fibonacci". La spirale allant vers la droite comprend huit écailles tandis que celle allant vers la gauche en comprend treize. Cela montre que la nature maximise l'efficacité de l'organisation dans l'espace.

Pour réaliser ce projet, nous nous sommes installés devant l'entrée principale du lycée Gisèle Halimi de Bazas. Puis, nous avons posé une pomme de pin sur un miroir à environ 80 cm du sol.

Nous avons choisi de réaliser cette photo à cet endroit-là car nous apercevons en arrière-plan notre lycée et au premier plan, la pomme de pin qui évoque la forêt des landes girondines.