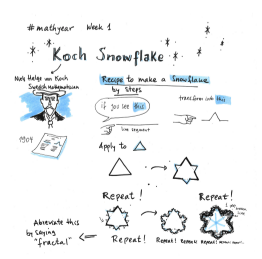
Math year challenge

Texte: Constanza Rojas-Molina et Marlene Knoche Illustrations : Constanza Rojas-Molina et Marlene Knoche Source : <u>Images des mathématiques</u>



Math year challenge

Textes : Constanza Rojas-Molina et Marlene Knoche Illustrations : Constanza Rojas-Molina et Marlene Knoche

Source : <u>Images des mathématiques</u>

Sommaire

Mode d'emploi

Séquence 1 : Alan Turing, mathématicien et père de l'intelligence artificielle

Séquence 2 : Modélisations à l'aide des mathématiques

Séquence 3 : Cryptographie

Séquence 4 : Mathématiques et langage

Séquence 5 : Mathématiques, langage pour la physique

Séquence 6 : Mathématiques et espace

Sommaire détaillé

Mode d'emploi

Séquence 1 : Alan Turing, mathématicien et père de l'intelligence artificielle

Le flocon de Koch.

Le tapis de Sierpinski.

L'ensemble de Mandelbrot.

La diffusion à travers une fractale.

Séquence 2 : Modélisations à l'aide des mathématiques

Le chaos et l'effet papillon.

L'invention du temps.

Ce que j'aime dans les maths.

Mathématiques du comportement.

Séquence 3 : Cryptographie

Introduction à la cryptographie.

Les nombres premiers en cryptographie.

Les symboles en cryptographie.

Alan Turing.

Séquence 4 : Mathématiques et langage

Machine Enigma.

La hiérarchie de Chomsky.

La théorie des automates.

Les langages de programmation.

Mon théorème préféré.

Séquence 5 : Mathématiques, langage pour la physique

Mathématiques, langage pour la physique.

Histoire de la physique.

Ma physicienne préférée.

Trois lois de Newton.

Physique quantique.

<u>Séquence 6 : Mathématiques et espace</u>

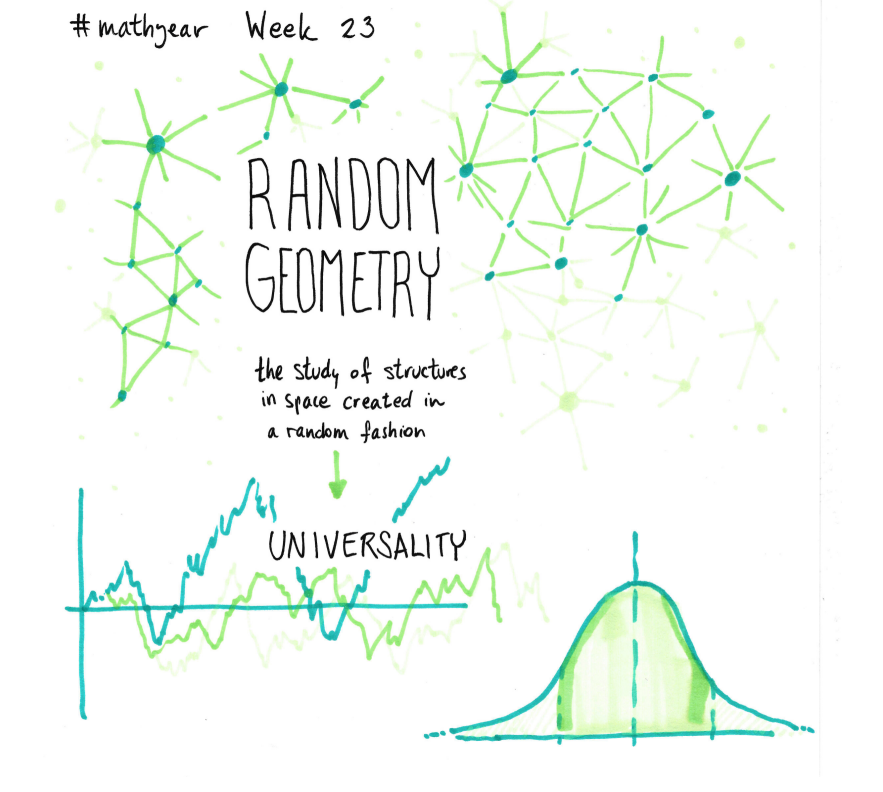
Dessin sur la géométrie aléatoire.

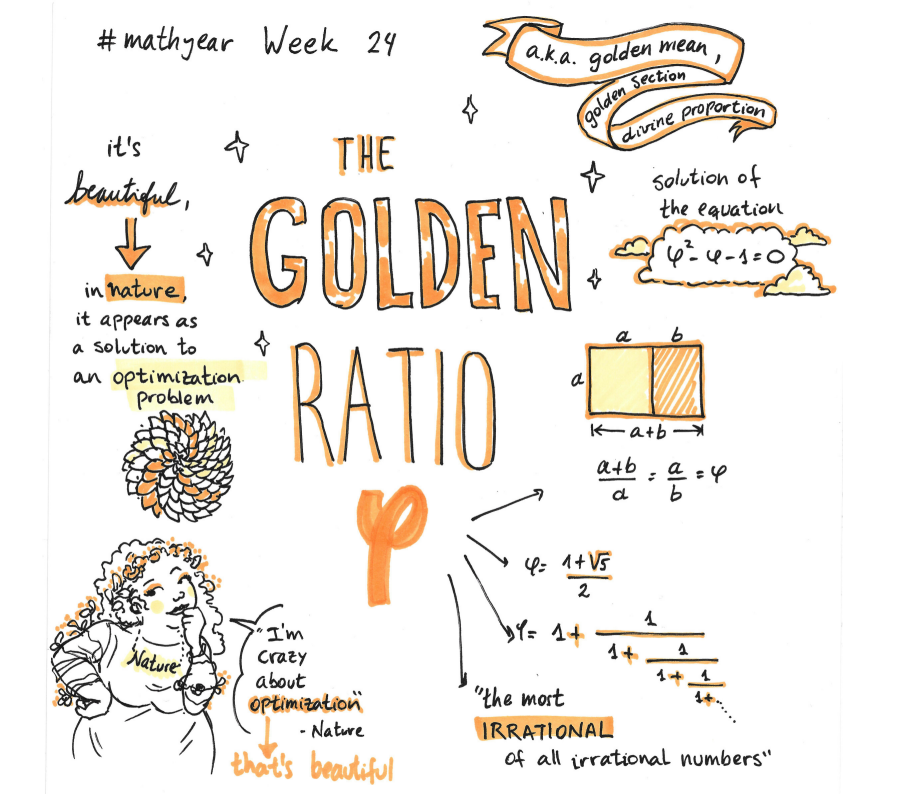
Le nombre d'or.

Le livre "Gödel, Escher, Bach".

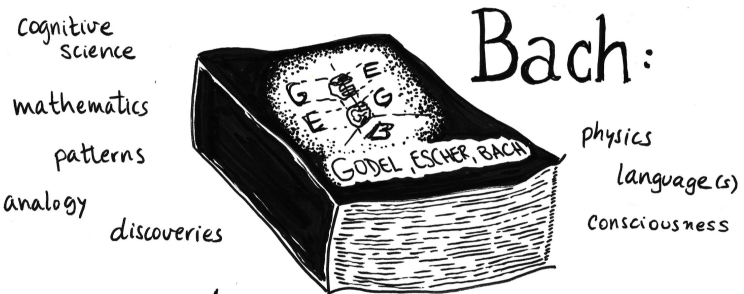
La musique.

Séquence 6 : Mathématiques et espace





Gödel, Escher,



an eternal golden braid

"a masterpiere"

Douglas R. Hofstadter

< physicist, cognitive scientist known for

the Hosstadter Butterfly the plot of the spectrum of a magnetic operator. >