VID01 - Les fractales

Thème: Mathématiques & Java

Table des matières

ı.		mathematiques
		La fractale de Mandelbrot
	I.2.	Les ensembles de Julia
II. Java		
	II.1.	L'utilisation de l'object
		Pseudo-code de l'algorithme
	II.3.	Résultats
IIIJava		
		L'utilisation de l'object
	III.2	.Pseudo-code de l'algorithme
	III.3	.Résultats

I. Les mathématiques

- I.1. La fractale de Mandelbrot
- I.2. Les ensembles de Julia
- II. Java
- II.1. L'utilisation de l'object
- II.2. Pseudo-code de l'algorithme
- II.3. Résultats
- III. Java
- III.1. L'utilisation de l'object
- III.2. Pseudo-code de l'algorithme
- III.3. Résultats

Hello, here is some text without a meaning. This text should show what a printed text will look like at this place. If you

read this text, you will get no information. Really? Is there no information? Is there...

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetuer id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque.

28 décembre 2017

Paul Planchon

VID01 - Les fractales

Thème: Mathématiques & Java

Algorithm 1 My algorithm

```
1: procedure MyProcedure
        stringlen \leftarrow length of string
        i \leftarrow patlen
 3:
 4: top:
 5:
        if i > stringlen then return false
        j \leftarrow patlen
 6:
 7: loop :
        if string(i) = path(j) then
 8:
 9:
            j \leftarrow j - 1.
            i \leftarrow i - 1.
10:
            goto loop.
11:
12:
            close;
        i \leftarrow i + \max(delta_1(string(i)), delta_2(j)).
13:
14:
        goto top.
```

Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.