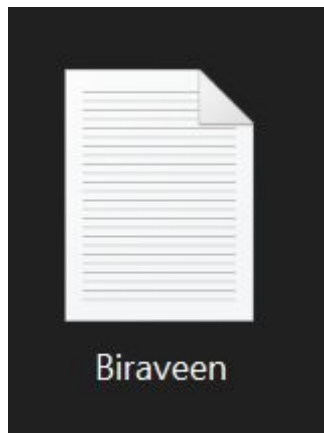


Compte rendu TD3 SLAM4

Exercice n°1:

Dans un premier temps, nous allons créer un fichier ".txt" et le mettre dans un répertoire. Comme ci-dessous :



Exercice n°2:

Maintenant, nous allons écrire un programme qui permettra de lire. Voici le programme:

```
test.java x Test.java
1 import java.io.File;
2 import java.io.FileNotFoundException;
3 import java.io.FileReader;
4 import java.io.FileWriter;
5 import java.util.Scanner;
6
7
8
9 public class test {
10     public static void main(String[] args) throws FileNotFoundException {
11
12
13         File f1=new File("C:\\Users\\sbira\\OneDrive\\Documents");
14         Scanner sc = new Scanner(System.in);
15         System.out.println("Entrez votre identifiant");
16
17         FileReader fr=new FileReader(f1);
18         File f2=new File("C:\\Users\\sbira\\OneDrive\\Documents");
19
20         write(int c): void;
21
22         FileWriter FileWriter f1 = new FileWriter(f2);
23         int c;
24         while((c=fr.read())!=-1){
```

J'ai essayé de faire mais j'ai pas pu trouver les erreurs.