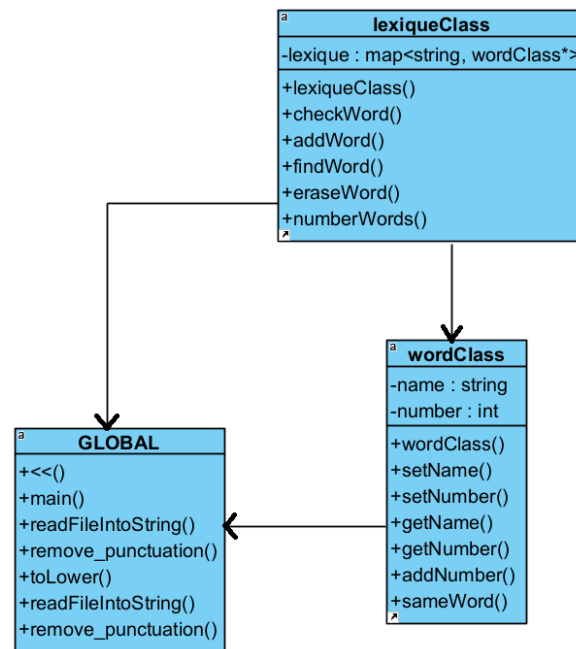


TP Lexique



BOUCARD Romain - REY Maxime
SEC 2024

Diagramme de classe :



Exemple de fonctionnement :

```

TP1_CPP_LEXIQUE.cpp M X C wordClass.h G wordClass.cpp C lexiqueClass.h G lexiqueClass.cpp
TP1_CPP_LEXIQUE.cpp > main()
54  /*string str = "SaluT, RomAIn";
55  cout << str << endl;
56  toLower(str);
57  cout << str << endl;*/
58
59  /*map<string, wordClass*> lexique;
60  wordClass mot("Romain");
61  lexique.insert(make_pair("Romain",new wordClass("Romain")));
62  //lexique.find("Romain");
63  if (lexique.find("Romain") != lexique.end()){
64      cout << "trouve" << endl;
65  }else {
66      cout << "pas trouve" << endl;
67  }*/
68
69  lexiqueClass lexique(path);
70  lexique.findWord("with");
71  lexique.findWord("romain");
72  lexique.numberWords();
73  lexique.eraseWord("with");
74  lexique.findWord("with");
75  lexique.numberWords();
76  //cout << lexique;
77
78  return 0;
79  }
80
PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL JUPYTER

Hello World!Hello World!
fichier totalement charge
Word found !
Word : with
Number of calls : 4377
Could not find the word : romain
Number of words : 26909
Word found !
Word 'with' erased
Could not find the word : with
Number of words : 26908
PS C:\Users\rombo\OneDrive\Documents\Nantes\Centrale\CPP\tp-lexique-rey_boucard>

```