HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG CODE

- 1. Tải phần mềm Code::blocks hoặc các phần mềm có thể chạy code C++
- 2. Lưu file GaussSeidel_ TN.cpp và GaussSeidel_ HN.cpp vào cùng một thư mục.
- 3. Tạo các file txt để lưu giá trị input và lưu cùng thư mục với 2 file cpp trên.
 - File GS.txt

• File VD1.txt

 $1\mathrm{e}{-6}$

• File GS1.txt

 $\begin{matrix} 3 \\ 20 & 2 & 1 \\ 12 & 10 & 2 \\ 2 & 1 & 20 \\ 10 \\ 5 \\ 10 \\ 0 \\ 0 \\ 1e-10 \end{matrix}$

Có thể tạo các file txt khác để chạy code.

4. Thay các tên file vào dòng code 182 và chạy.