Napisz program, który:

Wczyta dane z pliku **dane.txt** i wykona na tych danych następujące operacje:

* przechować w tabeli lancuch o długości większej niż dwa znaki (część odpadnie)
* posortować tabelę metodą bąbelkowa
* posortowane lancuchy umieścić w pliku **wynik.txt**
* na końcu pliku **wynik.txt**, w ostatnim wierszu, wpisać ilość odczytanych łańcuchów i ilość posortowanych i umieszczonych w pliku **wynik.txt**

**string T[1000];**

**int i =0;**

**dopók( !we.eof() )**

**{**

**we>>s;**

**if(s.size()> 2) t[i] =s;**

**i++**

**}**

**// posortuj tabkice metodababelkowa**

**//przepisz elementy z tablicy do wynik**

**“ala” <”alabamnma”**