

Мапа со 8 градови и највисоки дневни температури

Со стартовање на програмата се печати претходно креираната мапа која не е сортирана

```
// kreiranje na mapa  
map<string, int> temp = { { "Bitola", 10 }, { "Kumanovo", 13 }, { "Skopje", 8 }, { "Prilep", 11 }, { "Ohrid", 14 },  
{ "Debar", 15 }, { "Tetovo", 9 }, { "Strumica", 16 } };
```

Pecatenje na nesortirana mapa

```
Bitola - 10  
Debar - 15  
Kumanovo - 13  
Ohrid - 14  
Prilep - 11  
Skopje - 8  
Strumica - 16  
Tetovo - 9
```

Потоа самата мапа се сортира по вредност (по зголемување на температурата)

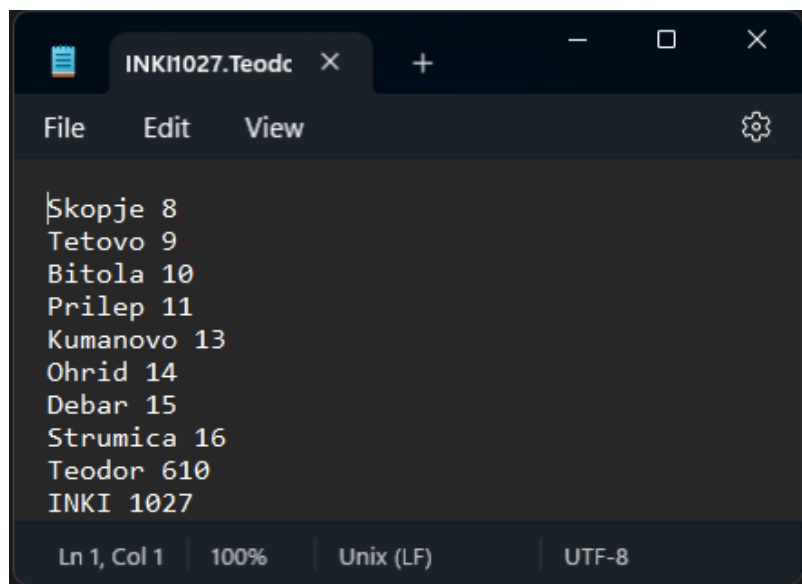
Pecatenje na sortirana mapa

```
Skopje - 8  
Tetovo - 9  
Bitola - 10  
Prilep - 11  
Kumanovo - 13  
Ohrid - 14  
Debar - 15  
Strumica - 16  
Teodor - 610  
INKI - 1027
```

Вака изгледа сортираната мапа.

Се креира датотека со име (INKI1027.TeodorSmilevski.txt) во која се
испишува мапата.

Вака изгледа датотеката:



The image shows a text editor window with a dark theme. The title bar at the top reads 'INKI1027.Teodc' with a close button on the right. Below the title bar is a menu bar with 'File', 'Edit', and 'View' options, and a settings gear icon on the far right. The main text area contains a list of locations and their corresponding values, sorted by value in ascending order. The text is as follows:

```
Skopje 8  
Tetovo 9  
Bitola 10  
Prilep 11  
Kumanovo 13  
Ohrid 14  
Debar 15  
Strumica 16  
Teodor 610  
INKI 1027
```

At the bottom of the window, there is a status bar with four sections: 'Ln 1, Col 1', '100%', 'Unix (LF)', and 'UTF-8'.