Zadanie domowe na CodeSkill 😉

Mając:

var tabs = new[]

{

new string[] {"100", "222", "3"},

new string[] {"100", "111", "1111"},

new string[] {"100", "111", "2222"},

new string[] {"100", "111", "333", "333"},

new string[] {"200", "555", "2222"},

new string[] {"200", "555", "333"},

new string[] {"777"}

};

Nalezy wyświetlić:

100  
---222  
------3  
---111  
------1111  
------2222  
------333  
---------333  
200  
---555  
------2222  
------333  
777

Podpowiedź:

var path = new string[...];

foreach (var tab in tabs)

{

for (int i = 0; i < tab.Length; i++)

{

var s = tab[i];

if (path[i] != s)

{

path[i] = s;

}

...

Console.WriteLine(new string('-', i \* 3) + s);

}

...

}