## пожелателно домашно за шаблонни класове

Да се реализира клас Sorted<T>, който реализира "винаги сортиран" масив от елементи Т. В Sorted<T> може да има максимум 128 елемента от тип Т.

Класът да има методи add(T& elem), remove (T& elem) и print(), които съответно добавят елемент, махат елемент и отпечатват елементите разделени с нов ред.