

Ülesanne 2. Kirjutada ja testida massiivina antud järjendi sorteerimise päkapikumeetod (*gnome sort*) [https://en.wikipedia.org/wiki/Gnome_sort].

Koostada programm, mis rakendab nii pistemeetodit (vt ülesanne 1) kui ka päkapikumeetodit kahel juhul: juhujärjendite korral ja tagurpidi (mittekasvavalt) sorteeritud järjendite korral ning väljastab (ühel joonisel) kummagi meetodi ajalise keerukuse graafikud neil kahel juhul.

Lahendusprogramm: vt (mudel)programm *AjalKgraafikud.java*.

Tulemus –
väljastatud graafikud:

