Autor: Carl Saks

Arendusvahendid:

Keel: Python 3.8

GUI: tkinter

IDE: Intellij PyCharm 2020.2

Kompileeritud exe: PyInstaller 4.0

Küsimus:

"Kas kuidagi saaks keskmist ooteaega veel väiksemaks kui ükski neist neljast algoritmist sai?

Kui jah, siis näiteks kuidas? Kui ei, siis miks?"

Vastus:

Ma arvan, et on võimalik.

Kui protsessoris on rohkem kui üks niit (thread), siis peaks saama protsesse jagada erinevate niitide vahel.

Muidugi väikse protsesside hulga puhul ei ole see ikkagi parem.