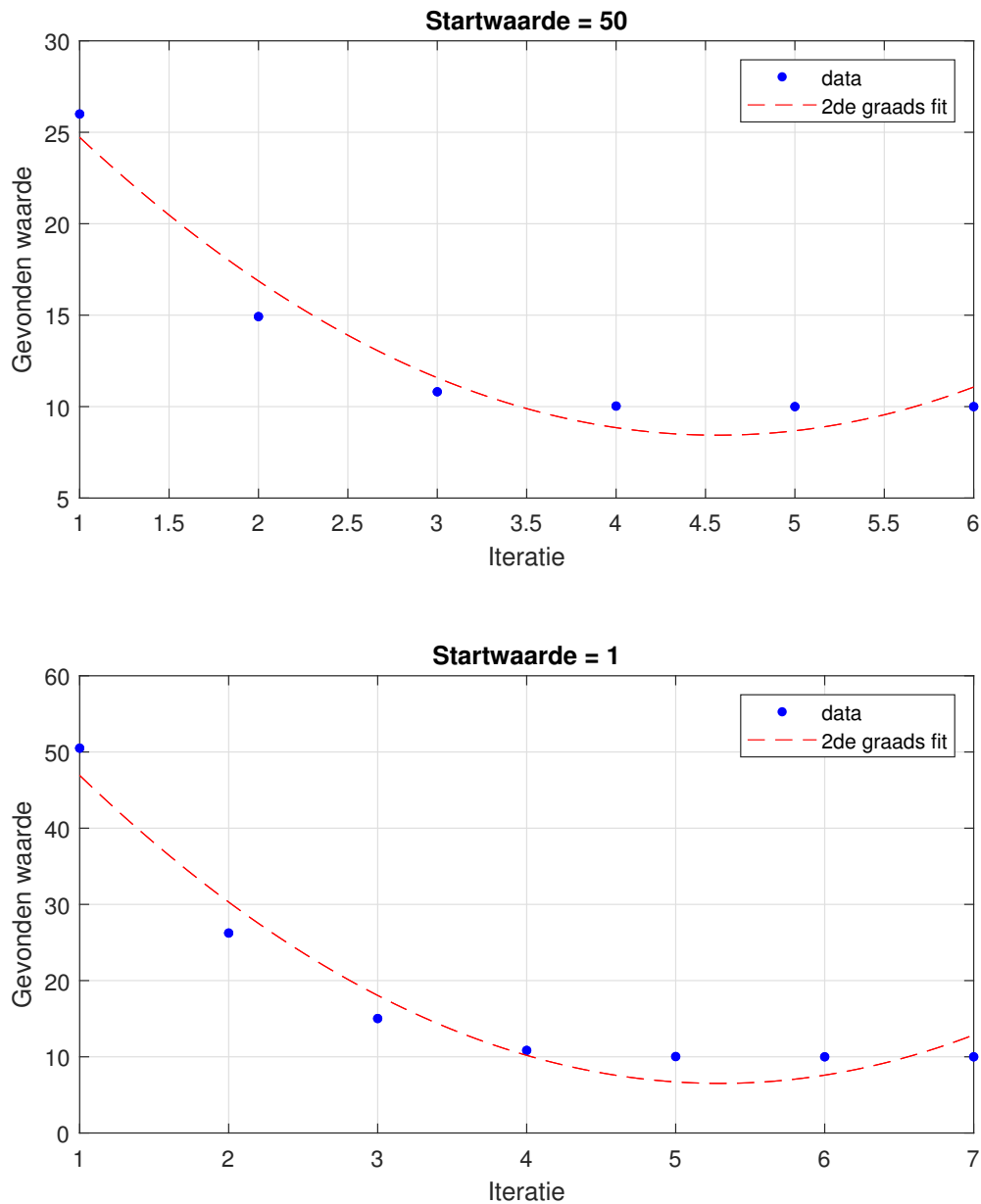


Inleiding Programmeren: Opdracht 1

Stoops Tom
2 Ba Fysica
25-02-2019

Volgende grafieken werden gevonden bij het runnen van functie `root2alt` om $\sqrt{100}$ te bepalen, met tolerantie $\epsilon = 0.01$ en startwaarden 50 en 1 respectievelijk.



Figuur 1: Gevonden waarden i.f.v. de iteratie met 2^{de} graads fit.