BACTERIAL GROWTH CURVE MODEL

17.5 - 15.0 - 12.5 - 5.0 - 2.5

De verandering in de groei ten opzichte van de tijd voor een xx bacterie

De werking van het programma

Het programma krijgt inputs en de gekozen soort berekening van de gebruiker terug.

Dan worden de groeiactiviteiten van de bacterie in de gegeven waardes uitgerekend. Er kan ook van meerdere formules gebruik gemaakt worden.

Als laatste wordt de grafiek hiervan getekend.

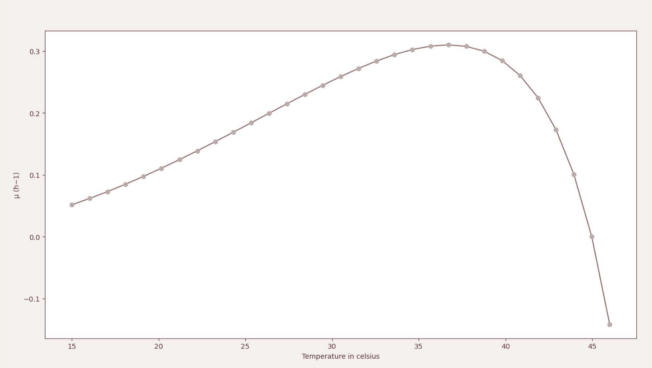
Het probleem

Studenten die geen
experimenten meer in het
laboratorium kunnen uitvoeren,
door de getroffen maatregelen
voor COVID-19, waardoor ze
lastiger de levensactiviteiten
van de bacterie in bepaalde
omstandigheden kunnen
vaststellen.

De oplossing

Een programma dat de groei van een bacterie in een grafiek kan modelleren door gebruik van meerdere formules te maken en te combineren.

Growth Curve



De verandering in de groeifactor ten opzichte van de temperatuurverandering voor een xx bacterie