

Emne: Vandkar-forløb
Dato: fredag den 22. februar 2019 kl. 12.44.58 Centraleuropæisk normaltid
Fra: Christian Robenhagen Ravshøj
Til: Anne Bernstorff1
Vedhæftede filer: opgave simulering.pdf, løsning simulering.mw, opgave simulering.mw

Hej Anne

Her beskrivelsen af forløbet:

Selvstændigt arbejde ca. 5-6 lektioner med maple-arket "opgave simulering.mw". Eleverne skal herigennem introduceres til programmering. Forløbet afsluttes med en simulering af vandstand i et vandkar med udløb og tilløb. Specielt lægger forløbet op til et senere forløb i differentialligninger.

Produktkrav: besvarelse af sidste opgave om vandkar.

Mvh. Christian