

Lektion 10 - Funktioner 4 (Eksponential- og logaritmefunktioner)

I dette dokument findes links til supplerende materiale.

Supplerende Materiale:

What is so special about Euler's number e? - 3blue1brown

<https://www.youtube.com/watch?v=m2MlpDrF7Es&list=PLZHQObOWTQDMsr9K-rj53DwVRMYO3t5Yr&index=5>

(Denne video er i en serie om differentialregning/calculus, hvor rækkefølgen er anderledes end i kurset. Derfor bliver der gennemgået materiale om differentiation, som ikke er gennemgået i kurset endnu)

Exponential growth and decay - Khan Academy:

<https://www.khanacademy.org/math/algebra/x2f8bb11595b61c86:exponential-growth-decay>

Exponential models - Khan Academy:

<https://www.khanacademy.org/math/algebra2/x2ec2f6f830c9fb89:exp-model>

Logarithms - Khan Academy:

<https://www.khanacademy.org/math/math3/x5549cc1686316ba5:logs>

(Hver opmærksomme på, at Khan Academy følger en anden rækkefølge end dette kursus, så der kan blive refereret til emner, der ikke er gennemgået endnu)