Arbejdsark forskudt eksponentiel vækst

**Opgave 1**

1. Bestem den løsning til differentialligningen hvis graf går igennem punktet
2. Skitsér grafen nedenfor.

A graph paper with a grid

Description automatically generated

**Opgave 2**

1. Bestem den løsning til differentialligningen hvis graf går igennem punktet .
2. Skitsér grafen nedenfor.

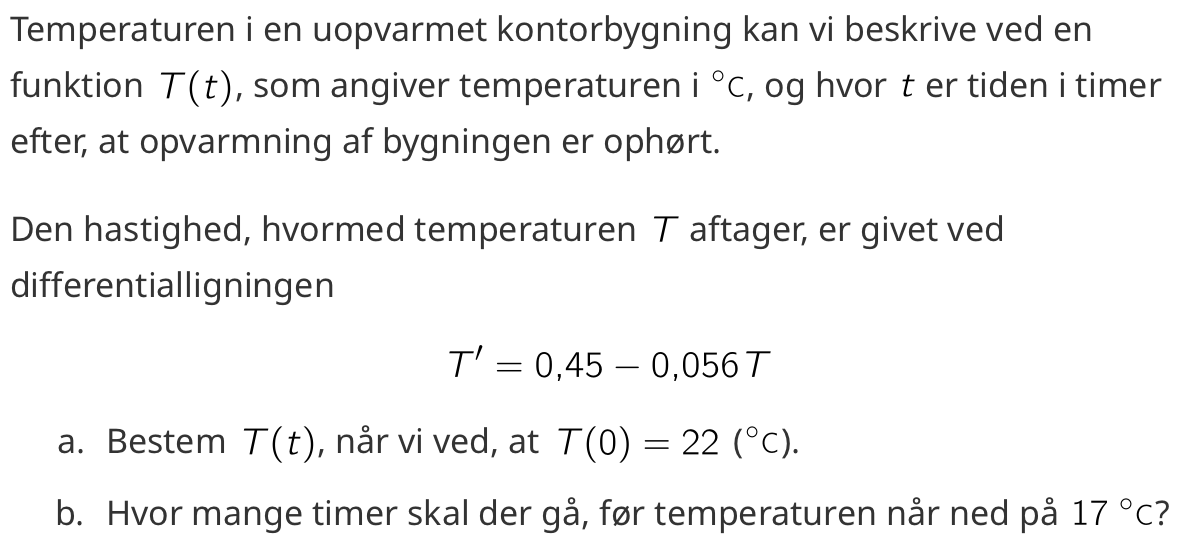
A graph paper with a grid

Description automatically generated

**Opgave 3 Laves i TI-Nspire**

Tjek jeres resultater for opgave 1 og 2 igennem i TI-Nspire.

**Opgave 4 Laves i TI-Nspire**

****

**Opgave 5 Laves i TI-Nspire**

****

**Opgave 6 Laves i TI-Nspire**

****