

## Oppgaver for kapittel 0

### 0.1.1

Bruk kommandoene fra ??-?? til å løse følgende oppgaver i [TM1](#):

- a) Bruk `Faktoriser` til å løse [oppgave 2.1.1](#)
- b) Bruk `Løs` til å løse ulikheten fra [oppgave 2.1.11](#)
- c) Bruk `Løs` til å løse [oppgave 2.2.3a](#), b og c.
- d) Bruk `Divisjon` til å løse [oppgave 2.3.1](#).
- e) Bruk `abs` til å løse [oppgave 4.1.4](#)
- f) Bruk `Derivert` til å løse [oppgave 6.1.2](#)

### 0.1.2

Bruk kommandoene fra ??-?? til å løse følgende oppgaver i [TM2](#):

- a) Bruk `Sum` til å løse [oppgave 1.2.3](#) og [oppgave 1.2.10b](#) (anta at de eksplisitte formelene for rekkene er gitt).
- b) Bruk `TrigKombiner` til å løse [oppgave 2.2.9](#). Bruk samme kommando til å skrive uttrykket som et cosinusuttrykk.
- c) Bruk `Løs` til å løse oppgave [oppgave 2.3.2](#) a og b og [oppgave 2.3.3](#), [oppgave 2.3.4](#), [oppgave 2.4.1a](#), b og d og [oppgave 2.4.2](#)