

Fasit til ukeoppgaver med gjennomgang 1. mars

Ekstraoppgave 6

- a) Ja
- b) 8
- c) Ja og 10

Oppgave 1, Kapittel 3

- c) For $p = q$: $a_k = 1 - \frac{k}{N}$, $\tau_k = \frac{k}{2p}(N - k)$