

DM527/MM524 – Ugeseddel 6

Forelæsninger i uge 40

Mandag d. 3/10

- Afsnit 3.6: Euklids Algoritme
- Afsnit 3.7: Euklids Udvidede Algoritme, lineære kongruenser, den Kinesiske Restklasse-Sætning og RSA

Torsdag d. 6/10

- Afsnit 3.8: Matricer
- Afsnit 8.1: Introduktion til relationer

Øvelsesopgaver i uge 40

Tirsdag d. 4/10 / onsdag d. 5/10

1. Afsnit 3.5:
 - (a) Opgave 3b
 - (b) Opgave 11
 - (c) Opgave 12a
 - (d) Opgave 21a og 23a
2. Eksamen oktober 2009 opgave 3
3. Afsnit 3.6:
 - (a) Opgave 23b
4. Afsnit 3.7:
 - (a) Opgave 2c
 - (b) Opgave 9–10 (gennemgås, hvis der bliver tid)
5. Eksamen januar 2011 opgave 2