

Spiseseddel 1 for andendelen af Algebra 2 - 2012

13. gang (type B): Torsdag d. 29. marts 8.15-12.00 i G5-112.

8.15 - 10.00 Forelæsning i G5-112: Polynomiumsringe. Division med rest og lidt om rødder. Svarer i [Lau] til pp. 143¹ – 151¹³.

10.00 - 12.00 Arbejde på egen hånd i grupper med følgende opgaver:

- Udfør divisionen $X^4 + X^3 + X : X^2 + X + 1$ i $\mathbb{Q}[X]$.
- Udfør divisionen $X^4 + X^3 + X : X^2 + X + 1$ i $\mathbb{F}_2[X]$.
- Fra afsnit 4.10 opg. 1, 2, 3, 4, 5, 6.

Med venlig hilsen
Olav