
MM822 (Matematikens historie)

— Ugeseddel 7

Forelæsninger den 10. oktober: Torsdag den 4. oktober handlede om Cantors indførelse af den transfinitte mængdeteori. Jeg mangler stadig at fortælle de sidste ting vedr. introduktionen af kardinal-tal og de introducerede hypoteser, CH og WO. Derefter følgende oplæg:

- 1. Tal, størrelser og de reelle tal (Christina)
- 3. Ligningernes historie (Kirsten)
- 4. Analysens forhistorie (Simon og Rasmus)
- 5. Newton og Leibniz (Birgit og Jesper)
- 6. Analysen i 1700-tallet (Philipp)

Øvelser den 11. oktober: Bruges til disse oplæg:

- 2. Græsk matematik (Sanne)
- 7. Analysen i 1800-tallet (Mads)
- 9. Cantors mængdeteori (Simon)

Øvelser den 12. oktober: Opgaver om Cantors mængdeteori.

Eksamen Husk der er eksamen 1. og 2. november. Jeg har formentlig lister med I kan skrive jer på onsdag.

Spørgetime Bliver der nok onsdag 31. oktober.

Jessica Carter