

ÖVERSIKT AV ALLA ÖVNINGSKORT

En av materialets svagaste punkter är organisationen av övningarna. Men, det ska framhållas: lägg inte så mycket tid på övningar, gå så fort du kan vidare till kursens gamla examinationsuppgifter, alltså de gamla kontrollskrivningarna, tentorna och fx-skrivningarna.

Det är klart att det är bra att *börja* med kursens övningar och för att kunna få en överblick av det materialet ges nedan en tabell. Det finns ett antal filer med övningar och lösningar och nedan anges vilka ämnesområden som varje fil hör till.

Tyvärr finns inte lösningar till alla övningar och ibland innehåller den aktuella filen lösningar till övningar i boken. Ni ser själva vilken situation som gäller, med nedanstående tabell kan ni förstå vilken fil som hör till vilket ämnesområde.

Ämnesområde	Filnamn
1. <i>Logik</i>	ovnk1-gammbok.pdf
2. <i>Mängdlära</i>	ovnk2-gammbok.pdf
3. <i>Funktioner</i>	Kap-3-Ovningar-FrånFinan.pdf, Kap-3-Funktioner-Lösningar-Finan.pdf
4. <i>Inledande Talteori</i>	ovnk3-gammbok.pdf
5. <i>Relationer</i>	Kap5-övningar-relationer.pdf
6. <i>Fördjupad talteori</i>	ovnk5-gammbok.pdf, Kap-6-övningsmaterial.pdf
7. <i>Grafteori</i>	ÖvningarKap7Finan.pdf, ÖvningarKap7BogartDrysdaleStein.pdf
8. <i>Kombinatorik</i>	ÖvningarKap8Finan.pdf, ÖvningarKap8BogartDrysdaleStein.pdf
9. <i>Sannolikhetslära</i>	Kap-9-Lösningar-Till-Alla-Övningar-ver-2.pdf

Övningarna är ibland hämtade ur de två engelska böckerna och de finns med i litteraturen, men ni behöver egentligen bara läsa filerna som anges i tabellen ovan hörande till ämnesområdena 3, 5, 7 och 8. Till ämnesområde 9 finns övningarna i boken och lösningarna i filen som anges av tabellen ovan. Filerna med namnet ovnkX-gammbok.pdf är i stort sett lösningar till övningar i boken men med en annan numrering, i boken anges vilket nummer som övningen har i motsvarande ovnkX-gammbok.pdf-fil. Vidare finns ett korrektur av dessa lösningar i filen KorrekturAvFacit.pdf.