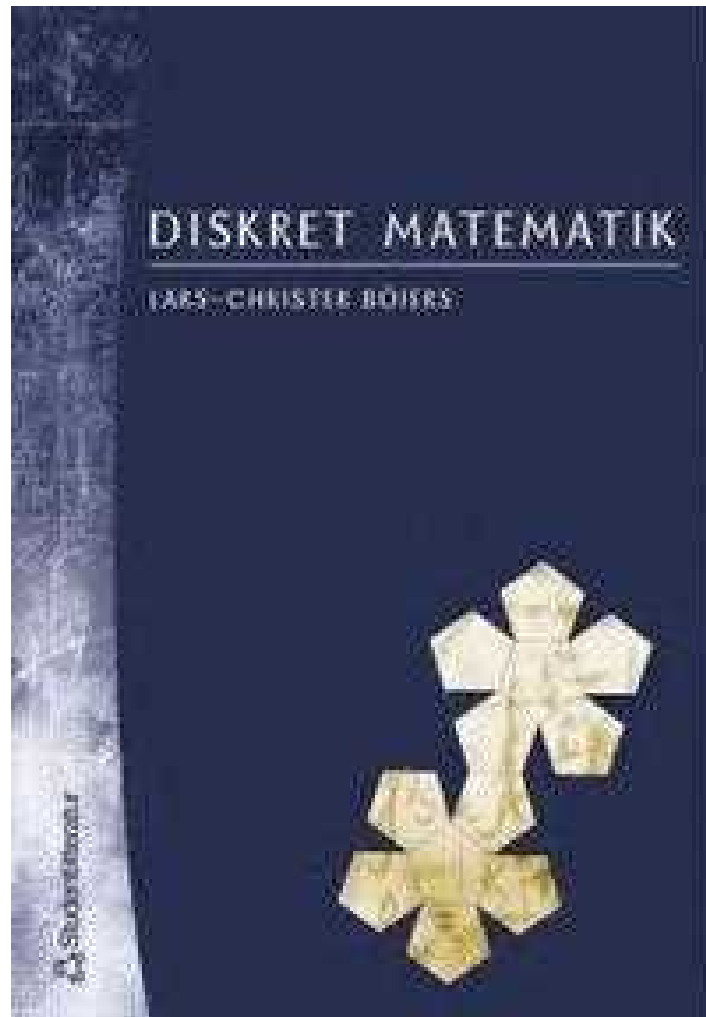


Diskret matematik PDF E-BOK

Lars-Christer Böiers, Arne Persson



Författare: Lars-Christer Böiers, Arne Persson

ISBN-10: 9789144031026

Språk: Svenska

Filstorlek: 2060 KB

BESKRIVNING

Denna bok har fyra centrala teman: kombinatorik, hela tal, funktioner och relationer samt grafteori. Boken innehåller många exempel. En del syftar till att tydliggöra betydelsen av införda begrepp och satser. Andra visar på hur den diskreta matematiken uppträder inom olika tillämpningsområden såsom datalogi, digitalteknik, kodningsteknik, kryptoteknik. Teorin ges med några undantag en fullständig framställning, med bevis för alla satser. För att ge läsaren möjlighet att studera matematisk bevisföring är en del bevis mycket detaljerat utskrivna. Boken vänder sig till studerande på första eller andra året på teknisk högskola. Förkunskapskraven är måttliga, delar av envariabelanalys och linjär algebra räcker. Till denna bok hör en övningsbok: Diskret matematik - övningsbok.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Diskret matematik | Fysikteknologsektionen

Diskret matematik handlar om heltal, mängder, logik och nya sätt att tänka. Det finns tillämpningar inom alla områden men i synnerhet bygger datalogi på diskret ...

Matte Diskret | Matteguiden

Algebra och diskret matematik Du har hittat fram till det digitala komplementet till boken Algebra och diskret matematik som är skriven av Johan Jonasson och ...

Diskret matematik och diskreta modeller (31098-02 ...

Glöm inte att fylla i den elektroniska kursenkäten när den kommer, även om du inte har så mycket att anmärka. Jag behöver en representativ bild för att ändra ...

LÄS MER