

11. februar 2016

ANALYSE 2

Forår 2016

Ugeseddel 3 – Uge 7

Til forelæsningen torsdag d. 11. februar nåede vi frem til og med beviset for ABC-kriteriet i tilfældet $B^2 > AC$, men nåede ikke tilfældet $B^2 < AC$. Idéen er dog nøjagtig den samme, endog lidt simplere, da vi ikke både skal konstruere en g_1 og en g_2 , og det overlades til den studerende at sætte sig ind i denne del af beviset.

Jeg har ferie i denne uge.

Næste uge – uge 8 – afslutter vi bogens kapitel 9 med gennemgangen af afsnit 9.6.

*Med venlig hilsen
Morten Grud Rasmussen*