

KURSUSFORSLAG

FOKUS PÅ REGNESTRATEGIER

v/ Maria Grove Christensen



(Billedet er AI-genereret og anvendes blot som illustration)

Forskning har vist, at udvikling af hensigtsmæssige regnestrategier har betydning for det videre udviklingsforløb i matematik. Alt for mange elever ender i matematikvanskeligheder og hænger fast i rigide og primitive tællestrategier op gennem hele skoleforløbet. Dette kursus stiller skarpt på, hvad der egentlig menes med hensigtsmæssige regnestrategier og hvilken betydning det har for planlægningen af vores undervisning. Hvordan tilrettelægger vi en undervisning, så eleverne får mulighed for at udvikle mange forskellige strategier og blive vant til at tænke fleksibelt allerede fra deres første møde med tal og regning i skolen? Kurset har endvidere til hensigt, at få deltagerne til at reflektere over, hvordan forskellige regnemetoder til større tal påvirker elevernes læringsudbytte.