

Matematikverkstad PDF E-BOK

Mats Areskoug,Margareta Ekborg,Britt Lindahl,Maria Rosberg



Författare: Mats Areskoug,Margareta Ekborg,Britt Lindahl,Maria Rosberg

ISBN-10: 9789185143221

Språk: Svenska

Filstorlek: 2015 KB

BESKRIVNING

En handledning för laborativ matematikundervisning - Ny reviderad version Laborativ matematikundervisning ska bidra till att eleverna får ett ökat intresse - och ett fördjupat och breddat kunnande - i matematik. Matematikverkstad - En handledning för laborativ matematikundervisning tar upp både praktiska frågeställningar om hur en matematikverkstad kan organiseras och generella matematikdidaktiska diskussioner som är betydelsefulla vid laborativ matematikundervisning. I boken finns många konkreta förslag på hur det laborativa arbetssättet kan genomföras. "Alla" betonar vikten av att alla elever får möjlighet att utveckla sin begreppsförståelse. Boken diskuterar vad som menas med ett matematiskt begrepp. Betydelsen av att eleverna får arbeta med många olika uttrycksformer och laborativa aktiviteter blir integrerade i den ordinarie undervisningen lyfts fram. En genomgång görs av matematiska förmågor och kopplas till hur elever kan få möjligheter att vidareutveckla dem i laborativa aktiviteter. Ett tiotal förslag visar hur elever själva kan dokumentera sitt laborativa arbete och upptäcka sitt eget lärande i matematik.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Klara Förskola: Matematikverkstad vecka 17

Inspirationsdag Matematikverkstad 3 okt 2006 Konsertsalen Konsert & Kongress Linköping I en matematikverkstad får elever möta olika aspekter av matematikämnet och ...

Tärningshäftet - NCM:s webshop

Välkommen till Matematikbloggen Avsikten med denna sida är att vara ett stöd för föräldrar och ge dem tips och vägledning för att träna hemma med sina barn.

Matematikverkstaden - Malmö universitet

Matematikverkstad - En handledning för laborativ matematikundervisning tar upp praktiska frågor som hur en matematikverkstad kan organiseras men även didaktiska ...

LÄS MER