

## Matematik Origo 2c Lärarguide PDF

Niclas Larson, Gunilla Viklund, Daniel Dufåker



*Det här är bara ett utdrag ur Matematik Origo 2c Lärarguide bok. Du kan hitta hela boken genom att klicka på knappen nedan.*



Författare: Niclas Larson, Gunilla Viklund, Daniel Dufåker

ISBN-10: 9789152317242

Språk: Svenska

Filesize: 3930 KB

## BESKRIVNING

Till varje elevbok i Matematik Origo-serien hör en Lärarguide. Det är ett unikt lärarmaterial uppbyggt kring varje uppslag i elevboken. Här hittar du tips, kommentarer och lösningar som gör din vardag enklare. I Lärarguiden hittar du bland annat " Författarnas kommentarer till teoritexter, exempel och uppgifter" Extra exempel " Resonemangs- och problemlösningssuppgifter" Kommentarer kring kritiska punkter i lärandet" Historiska utvecklingar" Fullständiga lösningar till alla bokens uppgifterFördjupad informationTips: Ta del av mängder av tips till din undervisning! Vi ger förslag på inledande problem, problemlösningssuppgifter, historiska utvecklingar och matematiska fördjupningar.Kommentarer till uppgifter: I varje avsnitt finns kommentarer till uppgifterna. De hjälper dig att förstå de utmaningar som eleverna kommer att ställas inför.Exempel: I varje avsnitt finns ytterligare exempel att gå igenom med eleverna.Teori och begrepp: Läs författarnas egna kommentarer till teoritexter och exempel. I Lärarguiden finner du även definitioner och kommentarer till de viktigaste begreppen i varje avsnitt.Att tänka på: I rutorna Att tänka på diskuterar vi kritiska punkter i lärandet och ger tips på hur du kan möta elever som tycker att matematik är svårt.Fullständiga lösningar: I Lärarguiden finn

**VAD SÄGER GOOGLE OMDEN HÄR BOKEN?**

No category; Lärarguiden till Matematik Origo +

Matematik Origo 1c Lärarguide - Till varje elevbok i Matematik Origo-serien hör en Lärarguide. Det är ett unikt lärmaterial uppbyggt kring varje uppslag i ...

Vi skulle vilja visa dig en beskrivning här men webbplatsen du tittar på tillåter inte detta.

**MATEMATIK ORIGO 2C LÄRARGUIDE**

[Fortsätt läsa...](#)