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 problemlösningsuppgifter" Kommentarer kring kritiska punkter i lärandet" Historiska utvikningar" Fullständiga lösningar till alla bokens uppgifterFördjupad informationTips: Ta del av mängder av tips till din undervisning! Vi ger förslag på inledande problem, problemlösningsuppgifter, historiska utvikningar 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 lärander och ger tips på hur du kan möta elever som tycker att matematik är svårt. Fullständiga lösningar: I Lärarguiden finn

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN 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 lärarmaterial 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...