

Matematikk 4



| | |
|----------------------|--|
| Forfatter: | Martin Lohne og Dag Allard Knudsen |
| Forlag: | Læremiddelforlag - Skagerrak Forlag AS |
| Sprak: | Bokmål |
| Antall sider: | 82 |
| ISBN/EAN: | 9788279970910 |
| Kategori: | E-bøker |
| Utgivelsesår: | 2007 |

[Matematikk 4.pdf](#)

[Matematikk 4.epub](#)

På skolen er vi blitt vant til å regne, - for å lære å regne. I MATEMATIKK er oppgavene laget for å finne ut av noe: Temaer knytter regning til andre fag, og den praktiske virkeligheten. Det virker motiverende. Lærestoffet er delt inn i emnehefter - fordi Kunnskapsløftet (L 06) har forlatt "spiralprinsippet" der emner er fordelt på trinn, og blir gjentatt - for å kunne fordype seg i ett emne av gangen - uten å måtte haste videre til enda noe nytt - for at alle i en klasse skal jobbe med samme emne - og finne stoff tilpasset ulikt behov og nivå. Utenlandske skoler har lenge brukt denne pedagogiske tilnærmingen ut fra prinsippet om at det er lett å ta vare på kunnskap som læres fullt og helt, og ikke stykkevis og delt. Med utgangspunkt i L06 består verket MATEMATIKK av følgende emnehefter: 1. Tall og algebra, 2. Brøk og prosent 3. Geometri 4. Ligninger og ulikheter, 5.

Matematikk i dagliglivet, 6. Statistikk, sannsynlighet og funksjoner 7. Excel-knekkeren 8. Repetisjon, eksamenstrening og oppgaver (10. trinn) 9. Lærerens bok: emneprøver og heldagsprøver Vi anbefaler at heftene benyttes i denne rekkefølgen, men hver skole står naturligvis fritt til å velge.

I tillegg består verket av ressursiden www.matematikk.no.

lmf.no. Ressurssiden inneholder et rikt utvalg enkeltoppgaver, oppgavesett til hjemmeregning, emneprøver,

heldagsprøver for alle årstrinn, lenkesamling samt annen aktuell informasjon. MATEMATIKK brukes som et komplett verk, men dere kan også benytte ett eller flere hefter som et supplement til et annet verk.

Onsdag 24. mai fikk vi besøk av 450 elever og lærere som med stor iver og kjempe innsats deltok i matematikktivoliet vårt.

06.06.2017 Les mer Velkommen til Tusen millioner 1-4 på nett! Tusen millioner Ny utgave 1-4 er Cappelens læreverk i matematikk for 1. til 4. trinn. Her finner du oppgaver av tre. 6. juni 2017. Dagens tall er 6. Hex, som tar navnet fra det greske ordet for tallet 6, er et brettspill for to personer hvor målet er å lage en forbindelse mellom. Lærer. Nettoppgaver 1-4; Nettoppgaver 5-7; Nyheter.

Nyheter Hovedmeny.

Velkommen til Radius Digital Matematikk for småskoletrinnet. Grunnbok 1A; Grunnbok 1B Under Matematikk 1-4 finner du Veiledning, Tamil, Somali, Polsk, Tyrkisk, Arabisk, Urdu. Tusen millioner Ny utgave 5-7 er Cappelens læreverk i matematikk for 5.-7.

trinn. Nettstedet er et supplement til grunnbøkene. Her finner du oppgaver som er delt.

Grunntall 1-10 er et helhetlig læreverk i matematikk for grunnskolen. Grunntall har tydelige eksempler og oppgaver i ulike vanskelighetsgrader. Klar, ferdig, kjører. Under Multi Nettoppgaver 1-4 finner du 1a, 1b , 2a, 2b, 3a, 3b, 4a, 4b.