

Jeg vil lære - Brøker



Kategori:	Studie
Forfatter:	Kirsten von Müllen
Forlag:	Komma
Udgivet:	9. april 2015
Sprog:	Dansk
ISBN:	9788711453544

[Jeg vil lære - Brøker.pdf](#)

[Jeg vil lære - Brøker.epub](#)

Jeg vil lære - Brøker er perfekt til indlæring, repetition og træning af brøkgregning, mængde og dele. Jeg vil lære... er en serie til træning af de forskellige regnearter og kan bruges som en målrettet indsats hjemme, som repetition - eller blot som ekstra matematik for sjov, for opgaverne er tilrettelagt, så de er sjove og lette at gå til. Godkendt af fagfolk. Serien består af: 2.-4. klasse Jeg vil lære - Plus Jeg vil lære - Minus Jeg vil lære - Gange Jeg vil lære - Dele 4.-6. klasse Jeg vil lære - Brøker Jeg vil lære - Decimaltal Jeg vil lære - Procenter Jeg vil lære - Regningsarterne

Jeg ved det-spillet er her nu til engelsk.

Matematik 9. Emnet i denne artikel behandles også i min bog, Matematik for alle – Håndbog i matematikundervisning.

1. Verbernes former MAT 11 og 14 (10. Vejledningen indeholder blandt andet en beskrivelse af undervisningens tilrettelæggelse og indhold og. Vi vil også tipse deg om relevante jobmuligheder. Dette kursus har som gigantiske inspirationskilder bøger som HEJ. Matematik 9. Jeg har samlet links til en række af dem på denne liste. Fx can, be, will, shall, do, have, may, must. EMU understøtter og motiverer til undervisning og læring af høj kvalitet og med inddragelse af it, så lysten til læring styrkes. Få online undervisning i læsning og matematik, og bliv bedre til at regne, stave, skrive og læse. Det var helt skønt, at gå

et spor, som jeg selv havde lagt, det var længe siden. Jeg har samlet links til en række af dem på denne liste. Matematik 9. Forsvar for de 4 regningsarter. Forsvar for de 4 regningsarter. Vi vil også tipse deg om relevante jobmuligheder. Skal I træne lige og ulige tal findes der sjove onlinespil og apps (og også et kortspil) at gøre det med. Tea gik rigtigt fint. Nogle hjælpeverber optræder også som fuldverber. Denne gang til et emne omkring Black & White.