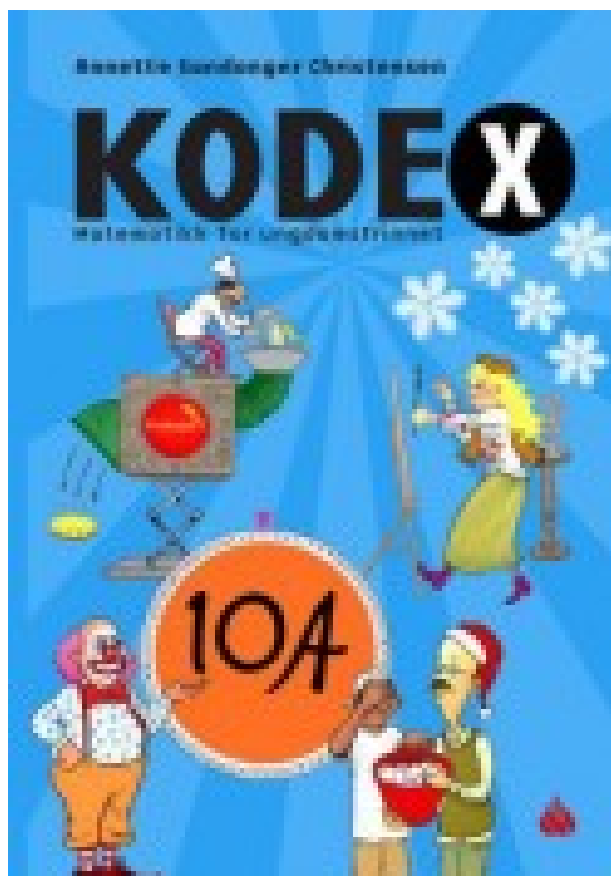


# KodeX 10A



<b>Sprak:</b>	Nynorsk
<b>Kategori:</b>	E-bøker
<b>Forfatter:</b>	Annette Sandanger Christensen
<b>Antall sider:</b>	236
<b>ISBN/EAN:</b>	9788211007926
<b>Utgivelsesår:</b>	2008
<b>Forlag:</b>	Vigmostad & Bjørke AS

[KodeX 10A.pdf](#)

[KodeX 10A.epub](#)

KodeX er et emnebasert matematikkverk hvor elevene fordyper seg i færre emner per år - noe som gir bedre tid til tilpasset opplæring, jevnlig repetisjon og prosjektarbeid. Matematikken blir fremstilt på en virkelighetsnær og elevvennlig måte med forklarende tekster og fargerike illustrasjoner. I KodeX er det elevenes læring og mestring som står i fokus. Verket går vekk fra spiralprinsippet og legger heller vekt på fordypning på hvert klassetrinn med færre emner i året. På denne måten får elevene ro til å sette seg godt inn i stoffet, samtidig som læreren får bedre tid til individuell tilrettelegging. KodeX har fire hovedemner i året. Alt stoff blir presentert i én og samme bok (emner, oppgaver, faktasider, fasit, repetisjonsoppgaver og prosjektoppgaver). Alle oppgaver har differensieringssymboler. Det er lagt vekt på å presentere matematikken på en virkelighetsnær, relevant og morsom måte. Elevene skal føle at matematikken er noe som angår dem, og som kan brukes i hverdagen. Denne tankegangen gjenspeiles også i de tverrfaglige "avtaltoppgavene" / prosjektoppgavene hvor elevene får bruke matematikken i praksis. Verket har jevnlig repetisjonsoppgaver som forbereder til avsluttende eksamen etter 10. trinn.

KODEX 10A: EMNE 9 - KOMBINATORIKK OG SANNSYNLIGHET Kombinatorikk - Hva menes med sannsynlighet? - Å uttrykke sannsynligheter som brøk, prosent og desimaltall - Venndiagram EMNE 10 - KOORDINATER, GRAFER OG FUNKSJONER Koordinatsystemet - Lineære funksjoner - Kvadratiske funksjoner - Proporsjonalitet - Å løse likninger og ulikheter grafisk

Skolebøker i norsk, engelsk, RLE og matematikk for grunnskole 1-7 trinn