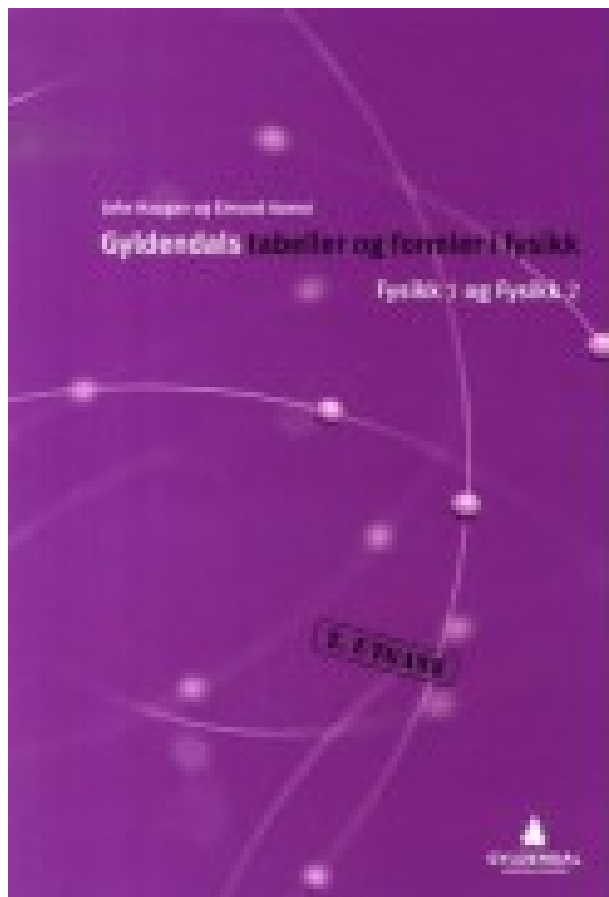


Gyldendals tabeller og formler i fysikk



Forfatter:	John Hauganog Eimund Aamot
Forlag:	Gyldendal Norsk Forlag
Sprak:	Bokmål
Antall sider:	48
ISBN/EAN:	9788205419193
Kategori:	E-bøker
Utgivelsesar:	2011

[Gyldendals tabeller og formler i fysikk.pdf](#)

[Gyldendals tabeller og formler i fysikk.epub](#)

Heftet inneholder tabeller og formler utarbeidet til bruk i videregående skole i fysikkfagene Fysikk 1 og Fysikk 2.

Læringsutbytte.

Kunnskap Kandidaten kjenner til fagets metode og dens anvendelse i realfag Kandidaten kan definere og forklare de viktigste begrepene fra mekanikk. Her får du en enkel og grei oversikt over: - de mest brukte formlene i de første studieårene - repetisjon av nødvendige formler fra videregående pensum Revidert utgave av Gyldendals ord og faguttrykk i biologi! På bakgrunn av innspill og tilbakemeldinger fra våre brukere, har vi revidert Gyldendals ord og f.

Per Jerstad, Bjørn Sletbak og Arne Auen Grimenes Rom Stoff Tid FYSIKKTABELLER FOR FYSIKK 1 OG FYSIKK 2