

KATALOG

Videregående
Eksamenshefter



FAGBOKFORLAGET

Kjemia 1

Eksamensrelevante oppgaver i kjemi 1

Carl-Joachim Isachsen, Håvard Ryan



ISBN : 9788211026651
Pris : 629,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2017
Utgave : 1
Sider : 223
Vekt : 663

Dette heftet inneholder nesten 1000 eksamensrelevante oppgaver, fordelt på alle temaene i Kjemi 1. Oppgavene er delt i flervalgsoppgaver og langsvarsoppgaver. Flervalgsoppgavene har bare ett riktig svaralternativ. Langsvarsoppgavene inneholder en del faktaspørsmål som krever mer utfyllende svar. Oppgavene varierer i vanskelighetsgrad, og heftet inneholder fasit til hver eneste oppgave. Heftet er et godt hjelpemiddel ved eksamensforberedelsene.

Her kan du se utdrag fra heftet som bla-i-bok:

Kjemia er en undervisningsbedrift i Oslo, som tilbyr én-til-én-undervisning i realfagene kjemi, biologi og naturfag, med fokus på skriftlig og muntlig eksamen.

Carl-Joachim Isachsen har bachelorgrad i molekylærbiologi og biologisk kjemi og mastergrad i fysiologi fra Universitetet i Oslo. Han jobber til daglig ved Akademiet videregående skole i Oslo, har seks års undervisningserfaring og bred kompetanse innen muntlig eksaminasjon.

Håvard Ryan har bachelorgrad i molekylærbiologi og biologisk kjemi og mastergrad i toksikologi fra Universitetet i Oslo og Folkehelseinstituttet. Han jobber til daglig ved Heltberg videregående skole i Oslo, har ti års undervisningserfaring og bred kompetanse innen muntlig og skriftlig eksaminasjon

Kjemia 2

Eksamensrelevante oppgaver i kjemi 2

Håvard Ryan, Carl-Joachim Isachsen



ISBN : 9788211026668
Pris : 629,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2017
Utgave : 1
Sider : 118
Vekt : 368

Kjemia 2 inneholder mer enn 300 eksamensrelevante oppgaver i Kjemi 2. Oppgavene er delt i flervalgsoppgaver og langsvarsoppgaver. Flervalgsoppgavene har bare ett riktig svaralternativ. Langsvarsoppgavene inneholder en del faktaspørsmål som gjenspeiler del 1-oppgaver på eksamen. Langsvarsoppgavene som kommer mot slutten av hvert tema, gjenspeiler del 2-oppgaver. Heftet er et godt hjelpemiddel ved eksamensforberedelsene. Her kan du se utdrag fra heftet som bla-i-bok:

Carl-Joachim Isachsen har bachelorgrad i molekylærbiologi og biologisk kjemi og mastergrad i fysiologi fra Universitetet i Oslo. Han jobber til daglig ved Akademiet videregående skole i Oslo, har seks års undervisningserfaring og bred kompetanse innen muntlig eksaminasjon.

Håvard Ryan har bachelorgrad i molekylærbiologi og biologisk kjemi og mastergrad i toksikologi fra Universitetet i Oslo og Folkehelseinstituttet. Han jobber til daglig ved Heltberg videregående skole i Oslo, har ti års undervisningserfaring og bred kompetanse innen muntlig og skriftlig eksaminasjon.

Eksamenshefte i matematikk R2



Åke Jünge

ISBN : 9788211025951
Pris : 229,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2017
Utgave : 3
Sider : 110
Vekt : 240

Eksamensheftene i denne serien hjelper elever og privatister med de viktige eksamensforberedelsene. Heftene inneholder de siste og mest aktuelle eksamensoppgavene. Oppgavene har fullstendige løsningsforslag med kommentarer, figurer og tegninger. Forfatterne forteller om eksamensformen og om utformingen av eksamensoppgavene, tar opp sentrale temaer som er aktuelle til eksamen, og gir deg gode råd og tips. Heftene kan også være fine å bruke som repetisjon før heldagsprøver.

Dette heftet inneholder eksamensoppgavene som ble gitt høsten 2015, våren 2016 og høsten 2016 i faget Matematikk R2. Alle oppgavene har fullstendige løsningsforslag. I tillegg inneholder heftet et kapittel med råd og vink til eksamen og en oversikt over de formlene som forutsettes kjent ved del 1 av eksamen i Matematikk R2.

Åke Jünge er lektor med utdanning i matematikk, geografi og historie fra universitetene i Oslo og Trondheim. Han har undervist i ungdomsskole, videregående skole og høgskole i over 40 år og vært sensor i matematikk i mer enn 30 år. Han har også vært nettverksleder i matematikk i sitt fylke.

Eksamenshefte i matematikk R1



Åke Jünge

ISBN : 9788211025944
Pris : 229,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2017
Utgave : 3
Sider : 110
Vekt : 227

Eksamensheftene i denne serien hjelper elever og privatister med de viktige eksamensforberedelsene. Heftene inneholder de siste og mest aktuelle eksamensoppgavene. Oppgavene har fullstendige løsningsforslag med kommentarer, figurer og tegninger. Forfatterne forteller om eksamensformen og om utformingen av eksamensoppgavene, tar opp sentrale temaer som er aktuelle til eksamen, og gir deg gode råd og tips. Heftene kan også være fine å bruke som repetisjon før heldagsprøver.

Dette heftet inneholder eksamensoppgavene som ble gitt høsten 2015, våren 2016 og høsten 2016 i faget Matematikk R1. Alle oppgavene har fullstendige løsningsforslag. I tillegg inneholder heftet et kapittel med råd og vink til eksamen og en oversikt over de formlene som forutsettes kjent ved del 1 av eksamen i Matematikk R1.

Åke Jünge er lektor med utdanning i matematikk, geografi og historie fra universitetene i Oslo og Trondheim. Han har undervist i ungdomsskole, videregående skole og høgskole i over 40 år og vært sensor i matematikk i mer enn 30 år. Han har også vært nettverksleder i matematikk i sitt fylke.

Eksamenshefte i matematikk 1T

Åke Jünge



ISBN : 9788211025968
Pris : 229,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2017
Utgave : 2
Sider : 118
Vekt : 246

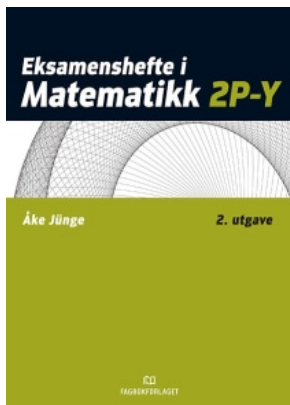
Eksamensheftene i denne serien hjelper elever og privatister med de viktige eksamensforberedelsene. Heftene inneholder de siste og mest aktuelle eksamensoppgavene. Oppgavene har fullstendige løsningsforslag med kommentarer, figurer og tegninger. Forfatterne forteller om eksamensformen og om utformingen av eksamensoppgavene, tar opp sentrale temaer som er aktuelle til eksamen, og gir deg gode råd og tips. Heftene kan også være fine å bruke som repetisjon før heldagsprøver.

Dette heftet inneholder eksamensoppgavene som ble gitt høsten 2015, våren 2016 og høsten 2016 i faget Matematikk 1T. Alle oppgavene har fullstendige løsningsforslag. I tillegg inneholder heftet et kapittel med råd og vink til eksamen og en oversikt over de formlene som forutsettes kjent ved del 1 av eksamen i Matematikk 1T.

Åke Jünge er lektor med utdanning i matematikk, geografi og historie fra universitetene i Oslo og Trondheim. Han har undervist i ungdomsskole, videregående skole og høyskole i over 40 år og vært sensor i matematikk i mer enn 30 år. Han har også vært nettverksleder i matematikk i sitt fylke.

Eksamenshefte i matematikk 2P-Y

Åke Jünge



ISBN : 9788211025722
Pris : 229,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2017
Utgave : 2
Sider : 102
Vekt : 214

Eksamensheftene i denne serien hjelper elever og privatister med de viktige eksamensforberedelsene. Heftene inneholder de siste og mest aktuelle eksamensoppgavene. Oppgavene har fullstendige løsningsforslag med kommentarer, figurer og tegninger. Forfatterne forteller om eksamensformen og om utformingen av eksamensoppgavene, tar opp sentrale temaer som er aktuelle til eksamen, og gir deg gode råd og tips. Heftene kan også være fine å bruke som repetisjon før heldagsprøver.

Dette heftet inneholder eksamensoppgavene som ble gitt høsten 2015, våren 2016 og høsten 2016 i faget *Matematikk 2P-Y*. Alle oppgavene har fullstendige løsningsforslag. I tillegg inneholder heftet et kapittel med råd og vink til eksamen og en oversikt over de formlene som forutsettes kjent ved del 1 av eksamen i *Matematikk 2P-Y*.

Åke Jünge er lektor med utdanning i matematikk, geografi og historie fra universitetene i Oslo og Trondheim. Han har undervist i ungdomsskole, videregående skole og høgskole i over 40 år og vært sensor i matematikk i mer enn 30 år. Han har også vært nettverksleder i matematikk i sitt fylke.

Eksamenshefte, Matematikk 2P

Åke Jünge



ISBN : 9788211025715
Pris : 229,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2017
Utgave : 3
Sider : 99
Vekt : 210

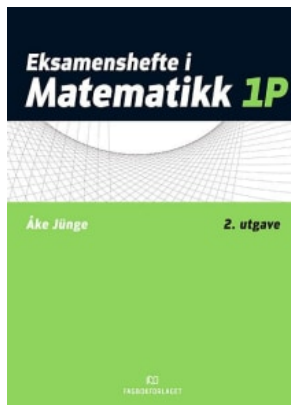
Eksamensheftene i denne serien hjelper elever og privatister med de viktige eksamensforberedelsene. Heftene inneholder de siste og mest aktuelle eksamensoppgavene. Oppgavene har fullstendige løsningsforslag med kommentarer, figurer og tegninger. Forfatterne forteller om eksamensformen og om utformingen av eksamensoppgavene, tar opp sentrale temaer som er aktuelle til eksamen, og gir deg gode råd og tips. Heftene kan også være fine å bruke som repetisjon før heldagsprøver.

Dette heftet inneholder eksamensoppgavene som ble gitt høsten 2015, våren 2016 og høsten 2016 i faget Matematikk 2P. Alle oppgavene har fullstendige løsningsforslag. I tillegg inneholder heftet et kapittel med råd og vink til eksamen og en oversikt over de formlene som forutsettes kjent ved del 1 av eksamen i Matematikk 2P.

Åke Jünge er lektor med utdanning i matematikk, geografi og historie fra universitetene i Oslo og Trondheim. Han har undervist i ungdomsskole, videregående skole og høgskole i over 40 år og vært sensor i matematikk i mer enn 30 år. Han har også vært nettverksleder i matematikk i sitt fylke.

Eksamenshefte i matematikk 1P

Åke Jünge



ISBN : 9788211025593
Pris : 229,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2017
Utgave : 2
Sider : 100
Vekt : 204

Eksamensheftene i denne serien hjelper elever og privatister med de viktige eksamensforberedelsene. Heftene inneholder de siste og mest aktuelle eksamensoppgavene. Oppgavene har fullstendige løsningsforslag med kommentarer, figurer og tegninger. Forfatterne forteller om eksamensformen og om utformingen av eksamensoppgavene, tar opp sentrale temaer som er aktuelle til eksamen, og gir deg gode råd og tips. Heftene kan også være fine å bruke som repetisjon før heldagsprøver.

Dette heftet inneholder eksamensoppgavene som ble gitt våren 2015, høsten 2015 og våren 2016 i faget Matematikk 1P. Alle oppgavene har fullstendige løsningsforslag. I tillegg inneholder heftet et kapittel med råd og vink til eksamen og en oversikt over de formlene som forutsettes kjent ved del 1 av eksamen i Matematikk 1P.

Åke Jünge er lektor med utdanning i matematikk, geografi og historie fra universitetene i Oslo og Trondheim. Han har undervist i ungdomsskole, videregående skole og høgskole i over 40 år og vært sensor i matematikk i mer enn 30 år. Han har også vært nettverksleder i matematikk i sitt fylke.

Eksamenshefte i Kjemi 2

Bjarne Berre



ISBN : 9788211024534
Pris : 229,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2017
Utgave : 3
Sider : 133
Vekt : 268

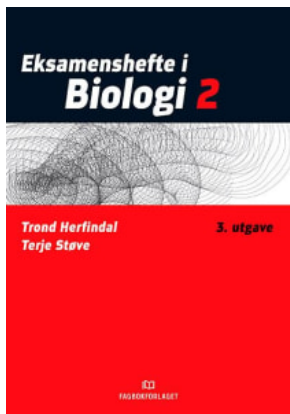
Eksamensheftene i denne serien hjelper elever og privatister med de viktige eksamensforberedelsene. Heftene inneholder de siste og mest aktuelle eksamensoppgavene. Oppgavene har fullstendige løsningsforslag med kommentarer, figurer og tegninger. Forfatterne forteller om eksamensformen og om utformingen av eksamensoppgavene, tar opp sentrale temaer som er aktuelle til eksamen, og gir deg gode råd og tips. Heftene kan også være fine å bruke som repetisjon før heldagsprøver.

Dette heftet inneholder tre sett eksamensoppgaver i Kjemi 2: fra våren 2011, våren 2015 og våren 2016. Alle oppgavene har fylldige løsningsforslag. Heftet inneholder også et vedlegg med tabeller og formler som er nødvendige eller nyttige for å løse eksamensoppgavene.

Bjarne Berre er adjunkt ved Levanger videregående skole, hvor han underviser i kjemi, biologi og matematikk. Han har dessuten vært sensor i kjemi i en årrekke.

Eksamenshefte i Biologi 2

Terje Støve, Trond Herfindal



ISBN : 9788211024527
Pris : 229,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2017
Utgave : 3
Sider : 131
Vekt : 179

Eksamensheftene i denne serien hjelper elever og privatister med de viktige eksamensforberedelsene. Heftene inneholder de siste og mest aktuelle eksamensoppgavene. Oppgavene har fullstendige løsningsforslag med kommentarer, figurer og tegninger. Forfatterne forteller om eksamensformen og om utformingen av eksamensoppgavene, tar opp sentrale temaer som er aktuelle til eksamen, og gir deg gode råd og tips. Heftene kan også være fine å bruke som repetisjon før heldagsprøver.

Dette heftet inneholder informasjon om eksamensformen og hvordan du bør gå fram for å løse eksamensoppgavene i Biologi 2. Det inneholder også Utdanningsdirektoratets eksamensveiledning i faget (2016). Dessuten er det tatt med to sett med eksamensoppgaver, fra våren 2015 og våren 2016. Til alle oppgavene finner du løsningsforslag.

Trond Herfindal har hovedfag i biologi fra Universitetet i Tromsø. Han har utviklet nettbaserte undervisningsopplegg i naturfag.

Terje Støve har hovedfag i marinbiologi fra Universitetet i Bergen. Begge underviser ved Voss gymnas.

Eksamenshefte, Engelsk

Svein Magne Sirnes



ISBN : 9788211024510
Pris : 229,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2016
Utgave : 2
Sider : 137
Vekt : 279

Eksamensheftene i denne serien hjelper elever og privatister med de viktige eksamensforberedelsene. Heftene inneholder de siste og mest aktuelle eksamensoppgavene eller eksempeloppgaver. Oppgavene har fullstendige løsningsforslag med kommentarer, figurer og tegninger. Forfatterne forteller om eksamensformen og om utformingen av eksamensoppgavene, tar opp sentrale temaer som er aktuelle til eksamen, og gir deg gode råd og tips. Heftene kan også være fine å bruke som repetisjon før heldagsprøver.

Dette heftet inneholder stoff om engelsk som verdensspråk og skolefag, om læreplanen i engelsk, om skriftlig eksamen i engelsk og litt om vurdering og sensur. Det inneholder også noen sider om språklære, noen øvinger i engelsk og informasjon om forberedelsesdelen til eksamen. Til slutt finner du eksamensoppgavene gitt våren 2016, med to autentiske eksamensbesvarelser.

Svein M. Sirneser cand.philol. med fagene tysk, fransk og engelsk. Han har undervist og vært sensor i engelsk i videregående opplæring i en rekke år. Han har også arbeidet med vurdering i fremmedspråk ved flere amerikanske institusjoner og utgitt fag- og lærebøker.

Eksamenshefte i matematikk 1T

Tor Andersen



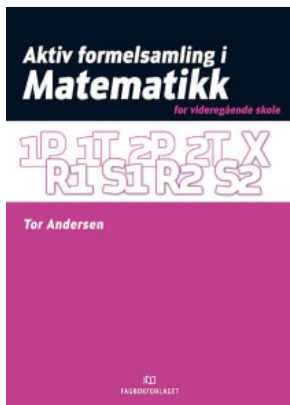
ISBN : 9788245011845
Pris : 175,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2011
Utgave : 1
Sider : 81
Vekt : 181

Eksamensheftene i denne serien hjelper elever og privatister med de viktige eksamensforberedelsene. I de skriftlige fagene inneholder heftene de siste og mest aktuelle eksamensoppgavene eller eksempeloppgaver. Oppgavene har fullstendige løsningsforslag med kommentarer, figurer og tegninger. I de muntlige fagene er heftene formet som repetisjonshefter. Forfatterne forteller om eksamensformen og om utformingen av eksamensoppgavene, tar opp sentrale temaer som er aktuelle til eksamen, og gir deg gode råd og tips. Heftene kan også være til god hjelp når du skal repetere før tentamener og heldagsprøver. Dette heftet inneholder eksempeloppgaver gitt i 2009, og eksamensoppgaver gitt våren 2010 og høsten 2010 i faget matematikk 1T. Alle oppgavene har fullstendige løsningsforslag. I tillegg inneholder heftet en oversikt over de formlene som forutsettes kjent ved del 1 av eksamen i matematikk 1T. Universitetslektor Tor Andersen har undervist i realfag siden 1972. Han er lærebokforfatter og en erfaren sensor i matematikk. Tor Andersen er ansatt ved Matematikksenteret ved NTNU.

Aktiv formelsamling i matematikk

For videregående skole : 1P, 1T, 2P, 2T, R1, S1, R2, S2, X

Tor Andersen



ISBN : 9788245008753
Pris : 121,-
Forlag : Fagbokforlaget
Utgitt : 2009
Utgave : 2
Sider : 54
Vekt : 124

Denne formelsamlingen dekker alle fellesfag og programfag i matematikk i videregående opplæring. Den bygger på kompetansemålene i læreplanen i matematikk i Kunnskapsløftet. Formelsamlingen er et godt hjelpemiddel i matematikktimene, på prøver og til eksamen. Skriftlig eksamen i matematikk er todelt, og under del 2 er alle hjelpemidler tillatt (unntatt ekstern kommunikasjon). Del 2 utgjør tre av fem timer til skriftlig eksamen. Lektor Tor Andersen har undervist i realfag siden 1972. Han er lærebokforfatter og en erfaren sensor i matematikk. Tor Andersen er som forsker ved Matematikksenteret ved NTNU.

FORFATTERE

Bjarne Berre 10,10
Håvard Ryan 3
Terje Støve 11
Trond Herfindal 11

Carl-Joachim Isachsen 2,3
Svein Magne Sirnes 12
Tor Andersen 13,14
Åke Jünge 9

TITLER

Aktiv formelsamling i matematikk	14	Eksamenshefte i Biologi 2	11
Eksamenshefte i Kjemi 2	10	Eksamenshefte i matematikk 1P	9
Eksamenshefte i matematikk 1T	13	Eksamenshefte i matematikk 2P-Y	7
Eksamenshefte i matematikk R1	5	Eksamenshefte i matematikk R2	4
Eksamenshefte, Engelsk	12	Eksamenshefte, Matematikk 2P	8
Kjemia 1	2	Kjemia 2	3