

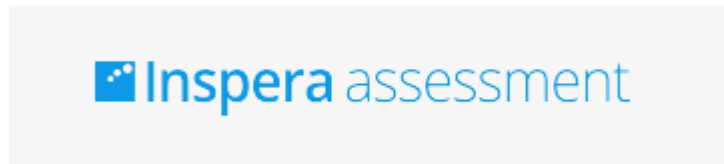
Mitt UiB

v/ Karianne Omdahl

SA/DigUiB



Innlevering



Mi side

Oppgaver

Litteraturgjennomgang og problemstilling

Lever besvarelsen

Leveres innen Fredag innen 15:30 **Poeng** 0

Leverer en tekstsaks, en nettsteds-URL, eller en filopplasting

Filtyper pdf og odf

Tilgjengelig 13 Mar 9–18 Mar 15:30 5 dager

Innleveringa skal innehalde:

1. Ein kort introduksjon til kva de ynskjer gjere: Kva er tema, kva skal du gjere, og kva er tilnærminga? Og ikkje minst: kvifor er dette eit medievitskapleg interessant forskingsfelt? Skriv denne delen som ei skikkelig innleiing, retta mot ein tenkt lesar som ikkje har spesialkunnskap om feltet, for eksempel ein medstudent. Det er viktig at den som les forstår kva du vil finne ut av, og kvifor det er interessant/viktig.
2. Ein gjennomgang av sentrale studier på feltet / innan temaet: kva er gjort, kva er deira hovudkonklusjonar av relevanse for ditt prosjekt? Her er det viktig at du bruker dine eigne ord, og forklarar kva for moment (funn, argument/begrep, perspektiv, diskusjonar) du trur kan vere relevante for ditt prosjekt.
3. Eit forsøk på å formulere ei avgrensa problemstilling, mao. forskingsspørsmålet/-temaet som oppgåva di skal drøfte.
4. Innspel til metodisk opplegg (kort!). Kva data skal samlast inn, og korleis skal dette gjerast? Korleis er metoden din begrunna i problemstillinga? Hvis du skal gjere tekstanalyse, sei litt om kva som er studieobjektet ditt, korleis du konkret har tenkt å gå fram, og kva du først og fremst vil sjå etter.

Me har sett 2500 ord som omfangskrav til teksten.

Svein sin test

Prøvetype Rettet prøve

Poeng 11

Oppgavegruppe Flervalgsprøve

Stokk svar Ja

Tidsbegrensning 5 minutter

Flere forsøk Ja

Resultat å beholde Høyest

Forsøk 6

Vis svar Etter siste forsøk

Vis riktige svar Umiddelbart

Ett spørsmål av gangen Ja

Lås spørsmål etter svar er avgitt Ja

Leveres innen	For	Tilgjengelig fra	Til
17 Mar 12:59	Alle andre	13 Mar 0	19 Mar 23:59
17 Mar 15:10	1 student	13 Mar 0	19 Mar 23:59

Ta prøven

Prøver

Eksterne verktøy

The screenshot shows the MapleTA interface for a practice test. At the top, the MapleTA logo and the user's name, Karianne Omdahl, are displayed. The test title is "Practice test 1.3", and the current grade is 0.0 / 6.0. The remaining time is unlimited. The question is "Question 1" and is worth 1 point. The question text is "Regn ut og skriv svaret ved hjelp av matrisepaletten." and the problem is to calculate $\begin{pmatrix} 4 \\ 2 \end{pmatrix} - (4) \begin{pmatrix} -3 \\ -3 \end{pmatrix}$. Below the question is an "Equation Editor" with a toolbar containing icons for powers, trigonometric functions, derivatives, matrices, infinity, Greek letters, and Omega. The bottom of the interface has buttons for "Submit Assignment", "Quit & Save", "Back", "Question Menu", and "Next".

MapleT.A. Karianne Omdahl

Practice test 1.3 Current Grade: 0.0 / 6.0 Remaining Time: Unlimited

Question 1

1 point

How did I do?

Regn ut og skriv svaret ved hjelp av matrisepaletten.

a.

$$\begin{pmatrix} 4 \\ 2 \end{pmatrix} - (4) \begin{pmatrix} -3 \\ -3 \end{pmatrix}$$

Equation Editor

a^b $\sin(a)$ $\frac{\partial}{\partial x} f$ $\begin{bmatrix} \cdot & \cdot & \cdot \\ \cdot & \cdot & \cdot \end{bmatrix}$ ∞ α Ω \leftarrow Help

Submit Assignment Quit & Save Back Question Menu Next

Vår 2016

Hjem

Kunngjøringer

Denne delen av Obligatorisk Oppgave 1 utføres i Maple TA.

Den består av 6 oppgaver, maks score er 6 poeng.

g eller mer.

et nytt nettleservindu

e 1a - MapleTA i et nytt vindu



Oppgaver

Eksternt
verktøy

Prøve

S...	Sekund...	Obligatorisk oppgave 2b Av 8	Obligatorisk oppgave 2a - Maple... Av 8	Obligatorisk oppgave 1b Av 15	Obligatorisk oppgave 1a - Maple... Av 8	Sant eller Usant? Kap 1.1 Av 4
		-	-	13.5	5.83	4
			5.5	12	6	4
		-	-	8.5	-	-
			1	11.5	6	2
		-	6	13	4.67	3
			5	15	4.5	4
		-	-	-	-	-
		-	-	10.5	4.5	4
			6	14.5	5.83	3
			4.5	12.5	5.5	0
		-	-	14	5.5	4
			4.5	12.5	4.4	3
			4.5	14	6	3
			4.5	14	4.83	3
			3	9	5	2
		-	-	-	-	-
			5.5	13	6	3

Obligatoriske Oppgaver	Oppgaver	Total
92.05%	76.88%	✖ 82.1%
87.04%	66%	✖ 76.92%
56.67%	0%	✖ 28.33%
68.52%	52%	✖ 60.58%
87.67%	49.24%	✖ 66.53%
90.74%	83.33%	✖ 86.36%
-	-	✖ -
71.43%	73.33%	✖ 72.22%
97.53%	79.17%	✖ 90.19%
83.33%	0%	✖ 53.57%
92.86%	79%	✖ 85.33%
79.26%	56.25%	✖ 65.52%
90.74%	69.17%	✖ 75.86%
86.42%	82.05%	✖ 83.84%
62.96%	14.29%	✖ 46.34%
-	-	✖ -
90.74%	77.99%	✖ 81.65%

<http://mitt.uib.no>



MITT UIB

[Bla gjennom kurs](#)

Brukernavn

Passord

Forbli innlogget

[Glemt passord?](#)

[Logg på](#)

BY INSTRUCTURE