

Velkommen :)

Seminartime - IN1000 Gruppe 15 Digøk

srhellst på Matternmost
Epost: srhellst@ifi.uio.no



UiO : Universitetet i Oslo

Arbeide med Trix / Oblig 1

Spør meg om det er noe dere lurer på / trenger hjelp :)

Kahoot

<https://create.kahoot.it/collection/4ebed19e-2b0f-45c0-a533-af1824bcc626>

Oppgave - Quiz

1. Lage en enkel Quiz som skal kjøres i Terminal
2. Bruker skal kunne legge inn navnet sitt
3. For eksempel 3 spørsmål og svar
4. Telle antall riktige svar
5. Til slutt etter quizen:
 - Vise poengscore
 - Tilbakemelding:
 - 1 eller færre riktige: "Dette kunne gått bedre, *navnet til bruker* "
 - 2 riktige: "Bra jobba, *navnet til bruker* "
 - 3 (alle) riktige: "Alle riktig! Supert, *navnet til bruker* ""
6. *Ekstraoppgave: Regne ut og vise hvor mange prosent riktige brukeren hadde*
 - *F.eks skrive ut: " *Navnet på bruker*, du fikk 40% riktig "*

Oppgave - Quiz

Tips

- Lage en mappe som henter “quiz”
- Lage en fil som heter quiz.py
- Ha en ryddig terminalen: Lag plass mellom setninger og spørsmål
- Hvordan henter man navnet til brukeren?
- Hvordan presenterer man spørsmål i terminalen?
- Hvordan kan bruker svare på et spørsmål?
- Hvordan sjekker man om svaret er riktig?
- Hvordan holder man styr på poengsummen?
- Hvilke datatyper (Int, String osv.) og hvilke Python teknologier kan man bruke? (eks. print(), input() osv.)
- *Ekstra: Hvilke tall/verdier trenger man for å regne ut prosenten?*