



Lærerveiledning - Repetisjon

Kurs: Python

Om oppgaven

Denne oppgaven fungerer som en repetisjon eller oppsummering av grunnleggende programmeringselementer og Python syntaks.



Oppgaven passer til:

Fag: Programmering

Anbefalte trinn: 8.-10. trinn

Tema: Python, syntaks, tester, løkker, funksjoner

Tidsbruk: Dobbelttime

Kompetansemål

Programmering, valgfag : bruke grunnleggende prinsipper i programmering, slik som løkker, tester, variabler, funksjoner og enkel brukerinteraksjon
Programmering, valgfag : gjøre rede for hvordan datamaskiner og programmer fungerer, inkludert et utvalg utbredte programmeringsspråk og deres bruksområder
Programmering, valgfag: bruke flere programmeringsspråk der minst ett er tekstbasert

Forslag til læringsmål

Elevene kan syntaks i Python for tester, løkker og funksjoner.		
Forslag til vurderingskriterier		
Eleven viser middels måloppnåelse ved å fullføre stegene i oppgaven.		
Eleven viser høy måloppnåelse ved skriv egne programmer.		
Forutsetninger og utstyr		
Forutsetninger: Kjennskap til Python eller andre programmeringsspråk.		
Utstyr: Datamaskiner med Python installert.		
Fremgangsmåte		
Her kommer tips, erfaring og utfordringer til de ulike stegene i den faktiske oppgaven. Klikk her for å se oppgaveteksten. (/repetisjon/repetisjon.html)		
Selv om ikke elevene har brukt Python før, kan dette fungere som en god oppgave å vise frem Python som språk.		
Variasjoner		
☐ Vi har dessverre ikke noen variasjoner tilknyttet denne oppgaven enda.		
Eksterne ressurser		

Foreløpig ingen eksterne ressurser	