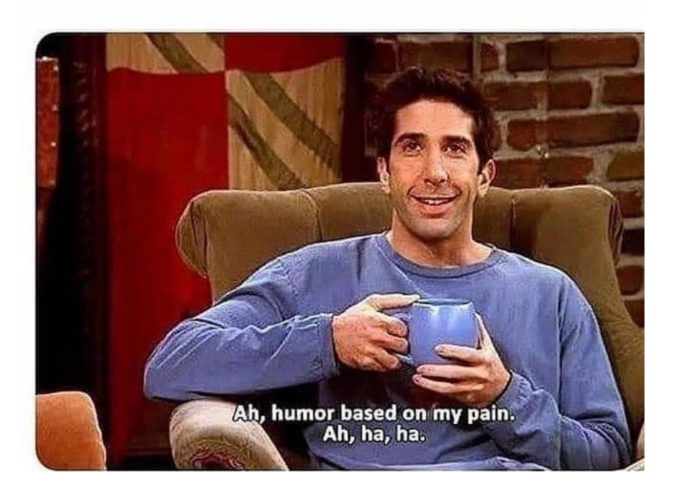
Oppgaver seminar 6

Eric

23 4 2021

Programmers looking at programming memes



Oppgaver seminar 6

- 1. Velg ut en land-runde fra ESS, og og lag et nytt datasett med noen variabler du synes er interesante
- 2. Få en oversikt over variablene dine, og se om de er slik du ønsker. Prøv å gjøre om en til en dikotom variabel, og skifte navn på noen av variablene, i tillegg til annet du skulle føle er nødvendig.
- 3. Finn en variabel, og utfør noe univariat statistikk. Se om du kan få det både presentert i tall, og gjennom grafer.
- 4. Finn to variabler du mener kan ha en sammenheng. Gjør en korrelasjonstest, og en grafisk presentasjon av den eventuelle sammenhengen.
- 5. Lag minst tre regresjoner. Start med kun de to variablene du ønsker å undersøke, og så legg til kontrollvariabler en og en. Presentert disse modellene sammen, og tolk resultatet.
- 6. Undersøk om restleddene er normalfordelte for de (minst) tre modellene.